

## Giunta

# COMUNE DI PRATO

Deliberazione di Giunta Comunale n. 132 del 29/06/2021

Oggetto: Programma europeo Urban Innovative Actions (UIA)- Prato Urban Jungle (PUJ). Progetto Pilota 2 - "Complesso EPP di Via Turchia - Interventi di NBS outdoor". Approvazione progetto definitivo ed esecutivo.

L'anno duemilaventuno (2021), il giorno ventinove (29) del mese di giugno, alle ore 9,13, convocata dal Sindaco, si è riunita la Giunta Comunale.

Presiede il Sindaco Matteo Biffoni

Risultano presenti, al momento della votazione, i seguenti 10 componenti:

Assessore	Presente	Assente	Assessore	Presente	Assente
Biffoni Matteo	Х	-	Biancalani Luigi	Х	-
Barberis Valerio	Х	-	Bosi Gabriele	Х	-
Leoni Flora	Х	-	Mangani Simone	Х	-
Santi Ilaria	Х	-	Sanzò Cristina	Х	-
Squittieri Benedetta	Х	-	Vannucci Luca	Х	-

-----

Partecipa il Segretario Generale Simonetta Fedeli, incaricato della redazione del verbale.

(omissis il verbale)



Oggetto: Programma europeo Urban Innovative Actions (UIA)- Prato Urban Jungle (PUJ). Progetto Pilota 2 - "Complesso EPP di Via Turchia - Interventi di NBS outdoor". Approvazione progetto definitivo ed esecutivo.

## Relazione del Dirigente

Vista la D.C.C. n. 26 del 22/04/2021 con la quale è stato approvato il Bilancio di previsione finanziario 2021-2023 e relativi allegati;

Vista inoltre la D.G.C. n. 69 del 04/05/2021 con la quale è stato approvato il Piano esecutivo di gestione e della Performance 2021/2023;

Richiamato l'obiettivo di Peg cod. 2021 - UC03 Urban Jungle;

Richiamato l'obiettivo di Peg cod. 2021 - PG15 Progetto Pilota 2 - Complesso EPP di Via Turchia - Interventi di NBS outdoor;

Richiamata l'opera pubblica cod. 2020/OP069 Urban Jungle – EPP via Turchia;

Rilevato che il Comune di Prato partecipa in qualità di capofila al progetto Prato Urban Jungle (PUJ), finanziato con risorse del programma europeo Urban Innovative Actions (UIA);

Premesso che il Comune di Prato ha approvato il Piano operativo che include una nuova strategia di forestazione urbana, la cui visione integra natura e architettura limitando il consumo del suolo e incoraggiando il recupero degli spazi esistenti;

Considerato che il progetto Prato Urban Jungle - PUJ, contribuisce a sperimentare alcune delle azioni del Piano Operativo, ovvero trasformare la città attraverso:

- la rigenerazione di aree urbane in disuso, sottoutilizzate o in declino, con la riallocazione di edifici e spazi verso un uso nuovo, più creativo e sostenibile;
- la creazione di hub verdi nella città, isole verdi ad alta densità, strutture e aree di fruizione ambientale e sportiva, culturale e sociale;

La sperimentazione coinvolgerà coinvolgerà 3 edifici e le aree urbane limitrofe:

- 1. Progetto pilota 1. La sede principale dell'azienda di servizio pubblico ESTRA e le zone prospicienti, situati in una complessa area urbana che si affaccia sulla più trafficata via pubblica della città, con il passaggio giornaliero di 50.000 veicoli;
- 2. Progetto pilota 2. Gli edifici del complesso di via Turchia, che ospitano alloggi sociali e si caratterizzano per la presenza di situazioni diffuse di marginalità sociale;
- 3. Progetto pilota 3. L'edificio di via Giordano dove sorgerà il nuovo mercato



metropolitano della città, ubicato nel Macrolotto Zero, storico quartiere della città a ridosso del centro storico caratterizzato da spazi sottoutilizzati.

- tali edifici e/o aree saranno riprogettati in chiave green per sfruttare la capacità naturale delle piante di abbattere le sostanze inquinanti, ripristinare il suolo e lo spazio alla fruizione della comunità e trasformare le aree marginali in veri e propri hub verdi all'interno della città.

Tenuto conto che il budget del progetto ammonta a complessivi € 3.699.740,00, di cui € 2.959.792,00 finanziati con risorse del Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale (FESR) ed € 1.998.400,00 a beneficio del Comune di Prato così ripartiti:

- I'80% (€ 1.598.720,00) finanziati con risorse FESR;
- il 20% (€ 399.680,00) nella forma del co-finanziamento;

#### Viste:

- la determinazione dirigenziale n. 311 del 7 febbraio 2020 "Progetto europeo Prato Urban Jungle. Accertamento e impegno del finanziamento concesso per la realizzazione del progetto";
- la determinazione dirigenziale n. 2508 del 27 ottobre 2020 "Progetto europeo Prato Urban Jungle (PUJ). Accertamento e impegno del finanziamento concesso al Comune di Prato per la realizzazione del progetto: entrate e spese in conto capitale";

Richiamato quanto sopra, il Servizio Urbanistica e Protezione Civile ha individuato, di concerto con il RUP Dott.sa Rosanna Tocco, i procedimenti che all'interno del PUJ hanno valenza di Lavori Pubblici, ovvero:

- Progetto Pilota 2 Complesso di Via Turchia. Interventi mediante NBS outdoor.
- Progetto Pilota 3 Macrolotto Zero Interventi mediante NBS indoor e outdoor al Mercato Metropolitano.

#### Rilevato inoltre che:

- per quanto attiene alla riprogettazione della sede principale dell'azienda di servizio pubblico ESTRA (Progetto Pilota 1), trattandosi di edificio privato, l'intervento non segue le procedure dei lavori pubblici ma l'iter dell'edilizia privata a cura dell'ente stesso;
- le risorse parte FESR assegnate al Comune di Prato (€ 1.598.720,00) sono destinate a finanziare sia spesa corrente (per € 698.720,00), che spesa in conto capitale (per € 900.000,00), con riferimento alle opere pubbliche da realizzare nelle due aree pilota oggetto degli interventi sperimentali sopra indicati;
- tali progetti sono in corso di redazione da parte di professionisti esterni individuati nei procedimenti di partenariato stabiliti dagli atti in premessa richiamati.
- in particolare il Progetto Pilota 2 Complesso EPP di Via Turchia Interventi di NBS outdoor, è stato assegnato allo Studio Associato "Stefano Boeri Architetti" con sede Via G. Donizetti 4 20122 Milano:
- l'intervento nell'area di Via Turchia comprende lavori di naturalizzazione della facciate



esterne con reticolo verde e la realizzazione di un pergolato nella zona di ingresso agli spazi condominiali nonché la demineralizzazione del parcheggio e interventi di arredo urbano e verde sugli spazi comuni;

- nel corso della redazione dello studio di fattibilità non si è potuto includere nel progetto di Via Turchia la realizzazione di una serra che, nelle prime ipotesi progettuali e nei desiderata dell'A.C., era stata prevista all'interno degli spazi condominiali del complesso edilizio in questione;
- in particolare si è preso atto, a seguito degli approfondimenti tecnici e di un più attento esame delle ricadute sociali e gestionali e , non ultimo, degli effettivi costi che tale intervento avrebbe comportato, della non opportunità di procedere alla progettazione di tale funzione all'interno degli spazi condominiali di Via Turchia;

Considerato che l'intervento della nuova serra è in linea con la scelta dell'A.C. di valorizzare un nuovo approccio degli spazi urbani , in particolare per le ricadute sul tessuto sociale in chiave di partecipazione e sensibilizzazione delle tematiche ambientali;

Preso atto delle difficoltà di procedere con l'ipotesi iniziale, l'A.C. ha valutato opportuno individuare una nuova sede per la serra, denominata "Farm Park", in uno spazio a verde pubblico limitrofo all'area originale e già dotato delle necessarie infrastrutture, nell'area di Via delle Pleiadi, in prossimità del centro commerciale "Parco Prato";

Preso atto che con Delibera di Giunta Comunale n. 36 del 16/03/2021 è stato approvato lo studio di fattibilità del Progetto Pilota 2 bis – "Farm Park di via delle Pleiadi – Interventi di NBS outdoor":

#### Dato atto che:

- il complesso sul quale verrà effettuato l'intervento è di proprietà del Comune di Prato, mentre la gestione dello stesso immobile è affidata ad Edilizia Pubblica Pratese spa EPP società a totale partecipazione pubblica che ha in gestione il patrimonio immobiliare destinato a finalità di Edilizia Residenziale Pubblica, così come previsto dall'atto costitutivo deliberato dal Consiglio Comunale in data 21/03/2003 con DCC n. 75/2003;
- i rapporti tra Comune di Prato ed Edilizia Pubblica Pratese spa EPP sono regolati dal vigente Contratto di Servizio, sottoscritto in data 14 giugno 2005, nell'ambito del quale vengono affidate ad EPP funzioni attinenti anche la manutenzione straordinaria e il recupero del Patrimonio gestito;
- pertanto, dopo l'approvazione del progetto definitivo ed esecutivo da parte di questa Amministrazione Comunale, le successive procedure di gara e la realizzazione del progetto, saranno curate da Edilizia Pubblica Pratese spa, mentre I costi di manutenzione ordinaria del verde rimarranno a carico di questa Amministrazione;
- il rapporto fra il Comune di Prato ed EPP sarà regolato con apposita convenzione, il cui schema è stato approvato con determinazione dirigenziale n. 3520 del 23/12/2020;
- con Delibera di Giunta Comunale n.304 del 09/12/2020 è stato approvato lo studio di fattibilità del Progetto Pilota 2 di cui sopra "Complesso EPP di via Turchia Interventi di NBS outdoor";
- facendo seguito a quanto sopra l'ufficio si è attivato per l'approvazione delle successive



fasi di progettazione definitivo ed esecutivo, secondo quanto indicato dall'art. 23 commi 7 e 8 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016 n.50 Codice dei Contratti Pubblici;

- Il progetto alla scala definitivo ed esecutivo del Progetto Pilota 2 di cui sopra "Complesso EPP di via Turchia Interventi di NBS outdoor", assegnato secondo quanto indicato in premessa alla Studio Associato "Stefano Boeri Architetti" con sede Via G. Donizetti 4 20122 Milano, è stato trasmesso tramite posta certificata il 24/06/2021, con P.G. n. 127883 e P.G. n. 128261;
- La stazione appaltante nella figura del RuP Arch. Luca Piantini ha proceduto alla verifica del progetto secondo quanto stabilito all'art. 26 del D.lgs. 50/2016, accertando:
- a) la completezza della progettazione;
- b) la coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti;
- c) l'appaltabilità della soluzione progettuale prescelta;
- d) presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo;
- e) la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
- f) la possibilità di ultimazione dell'opera entro i termini previsti;
- g) la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
- h) l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
- i) la manutenibilità delle opere, ove richiesta.
- la validazione del progetto, sottoscritta dal RUP così come disposto dal comma 7 dell'art.26 del D.Lgs. 50/2016, con gli esiti positivi dell'istruttoria sono agli atti dell'Ufficio;

Verificato che il progetto esecutivo e definitivo è composto dagli elaborati, allegati parte integrante e sostanziale della presente deliberazione, elencati all'allegato "PE\_G\_100\_001\_01 Elenco elaborati generale", al quale si rimanda per ragioni di chiarezza;

Dato atto che l'importo complessivo dei lavori e forniture, imprevisti nei limiti di Legge, costi della sicurezza, IVA e oneri vari, ad esclusione dei costi per le spese tecniche per Direzione Lavori e Collaudo, è stato stimato in € 824.851,65;

Dato atto che il Quadro Economico Generale dell'oprea (Q.E.G.) è così composto:

#### LAVORI

LOTTO A – EDIFICI	€ 382.871,35
LOTTO B - PARCHEGGI	€ 106.153,55
LOTTO C – GIARDINO INTERNO	€ 74.565,00
LOTTO D – AREA CENTRALE/CANTINE	€ 21.826,61
SERVIZI COMUNI	€ 81.708,67
ONERI PER LA SICUREZZA (non soggetti a ribasso)	€ 10.800,00

TOTALE LAVORI E ONERI € 677.925,18

## SOMME A DISPOSIZIONE

€ 67.792,52
€ 50.000,00
€ 5.000,00
€ 24.133,95



#### TOTALE COMPLESSIVO € 824.851,65

Considerate anche le risorse finanziarie necessarie per la copertura dei costi relativi alle spese tecniche per le prestazioni di Direzione Lavori e Collaudo, così come previsto dallo schema di Convenzione, per un importo presunto pari ad € 25.148,35, l'importo complessivo dei lavori e forniture del progetto "Complesso EPP di via Turchia – Interventi di NBS outdoor" è pari a € 850.000,00, e trova copertura finanziaria ai seguenti capitoli d'uscita del Bilancio di Previsione 2021 - 2023:

- € 33.430,80 finanziati al capitolo di uscita 9972/4 imp. 2020/7650/2 Acc. Correlato 2020/7479 quale contributo della Comunità Europea, esercizio 2021;
- € 44.950,00 al capitolo di uscita 9972/12 imp. 2021/4016, Acc. Correlato 2020/7479 guale contributo della Comunità Europea, esercizio 2021;
- € 30.655,20 al capitolo di uscita 9972/12 imp. 2022/307, Acc. Correlato 2020/7479 quale contributo della Comunità Europea, esercizio 2022;
- € 149.280,00 al capitolo di uscita 9972/7 imp. 2020/7651/1, Acc. Correlato 2020/7479 quale contributo della Comunità Europea, esercizio 2021;
- € 72.289,20 al capitolo di uscita 9972/9 imp. 2020/9205, guale cofinanziamento del Comune di Prato al progetto, esercizio 2021;
- € 120.482,00 al capitolo di uscita 9972/11 imp. 2021/4166, quale cofinanziamento del Comune di Prato al progetto, esercizio 2021;
- € 48.192,80 al capitolo di uscita 9972/11 imp. 2022/313, quale cofinanziamento del Comune di Prato al progetto, esercizio 2022;
- € 259.568,00 al capitolo di uscita 9972/7 imp. 2021/483/1, Acc. Correlato 2021/153 guale contributo della Comunità Europea, esercizio 2021;
- € 91.152,00 al capitolo di uscita 9972/7 imp. 2022/159/1, Acc. Correlato 2022/122 quale contributo della Comunità Europea, esercizio 2022;

Dato atto che il CUP assegnato al progetto PUJ è C37G19000090001;

Ritenuto di procedere all'approvazione del progetto definitivo ed esecutivo " Complesso EPP di Via Turchia - Interventi di NBS outdoor", progetto correlato alle finalità del programma Prato Urban Jungle - PUJ, e alle azioni del Piano Operativo, come sopra descritto e come riportato negli elaborati allegati a formare parte integrante e sostanziale del presente atto;

#### La Giunta

Vista la relazione del Dirigente del Servizio Urbanistica e Protezione Civile, arch. Pamela Bracciotti:

Visto e preso atto del parere favorevole espresso, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 49, comma 1, del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, dal Responsabile del Servizio Urbanistica e Protezione Civile, e del Responsabile dell'Unità di Staff Sportello Europa, in data 28.06.2021, in ordine alla regolarità tecnica, e dal Responsabile del Servizio Risorse Umane e Finanziarie, in data 28.06.2021, in ordine alla regolarità contabile;



Ritenuta la propria competenza ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs. 18.8.2000, n. 267;

Con voti unanimi, resi nelle debite forme di legge,

#### Delibera

- 1. Di approvare il progetto definitivo ed esecutivo "Complesso EPP di Via Turchia. Interventi di NBS outdoor" a firma dell'Arch, Stefano Boeri, dello Studio Associato "Stefano Boeri Architetti" con sede Via G. Donizetti 4 20122 Milano, progetto correlato alle finalità del programma Prato Urban Jungle - PUJ, e alle azioni del Piano Operativo, come sopra descritto e come riportato negli elaborati allegati, a formare parte integrante e sostanziale della presente deliberazione, elencati all'allegato "PE\_G\_100\_001\_01 Elenco elaborati generale", al quale si rimanda per ragioni di chiarezza;
- 2. Di prendere atto che il Quadro Economico dell'Opera (Q.E.G.) è così composto:

#### **LAVORI**

LOTTO A – EDIFICI	€ 382.871,35
LOTTO B - PARCHEGGI	€ 106.153,55
LOTTO C – GIARDINO INTERNO	€ 74.565,00
LOTTO D – AREA CENTRALE/CANTINE	€ 21.826,61
SERVIZI COMUNI	€ 81.708,67
ONERI PER LA SICUREZZA (non soggetti a ribasso)	€ 10.800,00

TOTALE LAVORI E ONERI € 677.925,18

#### SOMME A DISPOSIZIONE

IVA 10%	€ 67.792,52
SPESE TECNICHE	€ 50.000,00
ALLACCIAMENTI	€ 5.000,00
IMPREVISTI	€ 24.133,95

#### TOTALE COMPLESSIVO € 824.851,65

- 3. di dare atto che, considerati anche i costi relativi alle spese tecniche per Direzione Lavori e Collaudo, così come previsto dallo schema di Convenzione, per un ammontare pari ad € 25.148,35, l'importo complessivo dei lavori e forniture del progetto "Complesso EPP di via Turchia – Interventi di NBS outdoor" è pari a € 850.000,00, e trova copertura finanziaria ai seguenti capitoli d'uscita del Bilancio di Previsione 2021 – 2023:
- € 33.430,80 finanziati al capitolo di uscita 9972/4 imp. 2020/7650/2 Acc. Correlato 2020/7479 quale contributo della Comunità Europea, esercizio 2021;
- € 44.950,00 al capitolo di uscita 9972/12 imp. 2021/4016, Acc. Correlato 2020/7479 quale contributo della Comunità Europea, esercizio 2021;
- € 30.655.20 al capitolo di uscita 9972/12 imp. 2022/307, Acc. Correlato 2020/7479 quale contributo della Comunità Europea, esercizio 2022;
- € 149.280,00 al capitolo di uscita 9972/7 imp. 2020/7651/1, Acc. Correlato 2020/7479 quale contributo della Comunità Europea, esercizio 2021;
- € 72.289,20 al capitolo di uscita 9972/9 imp. 2020/9205, quale cofinanziamento del



Comune di Prato al progetto, esercizio 2021;

- € 120.482,00 al capitolo di uscita 9972/11 imp. 2021/4166, quale cofinanziamento del Comune di Prato al progetto, esercizio 2021;
- € 48.192,80 al capitolo di uscita 9972/11 imp. 2022/313, quale cofinanziamento del Comune di Prato al progetto, esercizio 2022;
- € 259.568,00 al capitolo di uscita 9972/7 imp. 2021/483/1, Acc. Correlato 2021/153 quale contributo della Comunità Europea, esercizio 2021;
- € 91.152,00 al capitolo di uscita 9972/7 imp. 2022/159/1, Acc. Correlato 2022/122 guale contributo della Comunità Europea, esercizio 2022;
- 4. Di prendere atto che il complesso sul quale verrà effettuato l'intervento è di proprietà del Comune di Prato, mentre la gestione dello stesso immobile è affidata ad Edilizia Pubblica Pratese spa, società a totale partecipazione pubblica che ha in gestione il patrimonio immobiliare destinato a finalità di Edilizia Residenziale Pubblica, così come previsto dall'atto costitutivo deliberato dal Consiglio Comunale in data 21/03/2003 (DCC n.75/2003);
- 5. di prendere inoltre atto che i rapporti tra Comune di Prato ed Edilizia Pubblica Pratese spa sono regolati dal vigente Contratto di Servizio, sottoscritto in data 14 giugno 2005;
- 6. di rimandare, per quanto appena esposto, a successivo atto dirigenziale l'approvazione dello schema di contratto relativo ai lavori di cui alla presente deliberazione, in quanto le procedure di gara e la realizzazione del progetto, saranno curate da EPP;
- 7. di dare atto che il Coordinatore Tecnico del progetto è l'Arch. Antonella Perretta e che il Responsabile Unico del Procedimento è l'arch. Luca Piantini, entrambi funzionari tecnici del Servizio Urbanistica e Protezione Civile.

Delibera altresì, con voti parimenti unanimi, di dichiarare il presente atto, stante l'urgenza, immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 – 4º comma – del D.Lgs. 18.08.2000 n. 267.

### (omissis il verbale)

Letto, firmato e sottoscritto,

Il Segretario Generale Simonetta Fedeli

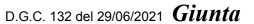
il Sindaco Matteo Biffoni



Impronta informatica della documentazione facente parte della proposta a garanzia della loro integrità.

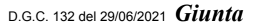
#### Documenti Allegati Pubblicabili

Titolo	Nome File	Data
Impronta		
PE_ G_100_001_01_Elenco elaborati generale	pe_g_100_001_01_elenco generale.pdf.p7m	24/06/2021
D76FE37D01FE051830E879AA11A3833D3DC138079CDCC43CD494DC3BC7CDBF67  PE G 100 002 01 Relazione generale	pe_g_100_002_01 relazione	24/06/2021
	generale.pdf.p7m	24/06/2021
934131EF853B422224285723737F746EB25725C62CF4328D75AC034F10526222  PE_G_100_003_01 Relazione tecnica	pe_g_100_003_01 relazione tecnica.pdf.p7m	24/06/2021
49E23609C0E74644CFF2BE59E5921007E1E13ED7511F3026A1ED2951FABBD971  PE_G_100_004_01 Elenco prezzi unitari delle lavorazioni e delle provviste	pe_g_100_004_01 elenco prezzi unitari delle lavorazioni e delle provviste.pdf.p7m	24/06/2021
84D3E732497598BDDB34CB8A6793AFCE755260FFB44E3AD7321F8ABFD16B4E95 PE_G_100_005_01 Analisi dei prezzi aggiunti	pe_g_100_005_01 analisi dei prezzi aggiunti.pdf.p7m	24/06/2021
E9B2144161594CF062D8D655D96866B5CF5371B7391A4C914DDA5BE9EF10F3E4  PE_G_100_006_01 Computo metrico	pe_g_100_006_01 computo metrico.pdf.p7m	24/06/2021
F7A4E02A34E38651FE188FE8DC859E2212B144D291E56510EACD67F4CAA2D110 PE_G_100_007_01 Computo metrico estimativo	pe_g_100_007_01 computo metrico	24/06/2021
D6D05D4A7DB7C174727CB6BE6BB84301EF99675031BC32F018E923421279691A PE_G_100_008_01 Computo metrico estimativo degli oneri per la sicurezza	stimativo.pdf.p7m  pe_g_100_008_01 computo metrico estimativo degli oneri per la sicurezza.pdf.p7m	24/06/2021
CFEE3A8E84551DBC0BC8C6D23437FBA8ED4BF6CADD4C5A6889B3E3AF688262DB PE_G_100_009_01 lista delle lavorazioni e delle forniture per l'esecuzione dell'opera e dei lavori	pe_g_100_009_01 lista delle lavorazioni e delle forniture per l'esecuzione dell'opera e dei lavori.pdf.p7m	24/06/2021
ABF069A13B0CEF4B66121EA8188E49F07256624978C5D519F2C31EAEC0A9AA22 PE_G_100_010_01 Cronoprogramma	pe_g_100_010_01 cronoprogramma.pdf.p7m	24/06/2021
D762CA93A987D36DF3025EE1BA7F1D712F0CBBB8A9EAF3B1B364D83DE81DAD39 PE_G_100_011_01 Stima incidenza della manodopera	pe_g_100_011_01 stima incidenza della manodopera.pdf.p7m	24/06/2021
D3E1A11DD56FC083EE713505A8B6BECD77F837E28FD9222542D033160E37730E  PE_G_100_012_01 Piano della sicurezza e coordinamento	pe_g_100_012_01 piano della sicurezza e coordinamento.pdf.p7m	24/06/2021
5D1D418C0826D73AB918A6D631B9D8A62DA98E17109B04BBAAF42B7EC81B97E5 PE_G_100_013_01 Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti	pe_g_100_013_01 piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti.pdf.p7m	24/06/2021
274EF188CB3C839A4A920AA9818A73CC78E5E11C87F251C45B8B99E967C5DDB3 PE_G_100_014_01 capitolato speciale d'appalto - parte II (specifiche tecniche	pe_g_100_014_01 capitolato speciale d'appalto - parte ll (specifiche tecniche).pdf.p7m	24/06/2021
0303ED0EE7A71A0F349C2FC865E73FA5CB4409FC2FB9AE31973144C2C0A05081  PE_A_210_001_01 - Inquadramento urbano ed ubicazione	pe_a_210_001_01 - inquadramento urbano ed ubicazione dell'intervento.pdf.p7m	24/06/2021
PE_A_220_001_01 - Planimetria piano terra - sistemazioni esterne - rilievo dello stato di fatto	pe_a_220_001_01 - planimetria piano terra - sistemazioni esterne - rilievo dello stato di fatto.pdf.p7m	24/06/2021
13D561C7CB4A9EA1871E566B872A4318F77B7983796710CD6EC30AC4642EC885 PE_A_220_002_01 - Pavimentazioni integrazioni e ripristini	pe_a_220_002_01 - pavimentazioni integrazioni e ripristini.pdf.p7m	24/06/2021
D975A3D06F49E085F4AA55D4F31D2694205F412319FEB2746039098FF4E6EDA7  PE_A_220_003_01 - Planimetria piano terra - sistemazioni esterne progetto	pe_a_220_003_01 - planimetria piano terra - sistemazioni esterne - progetto.pdf.p7m	24/06/2021
C153C23612D0A1EB98D8A8E045BED67E30FDC36AC385DEACD19C99817F56C206  PE_A_850_001_01 - Pergolato d'ingresso - planimetria e dettagli	pe_a_850_001_01 - pergolato d'ingresso - planimetria e dettagli.pdf.p7m	24/06/2021
6C8228E0E237EDE57DBCD27516508BFBB01BCD7B6F5135EB555A808F2E1A918B PE_A_850_002_01 - Gradonate planimetria	pe_a_850_002_01 - gradonate planimetria.pdf.p7m	24/06/2021





E2C7146ABD2128742BEB793670C99C3080366E4DF6C704EC43B6E6651097BC6A		
PE_A_850_003_01 - Gradonate dettaglio tipo 1	pe_a_850_003_01 - gradonate dettaglio tipo 1.pdf.p7m	24/06/2021
ECCEC17503CF3EC917C616001CCBCD343EF4CF692FE169F305010F7D089961E1  PE_A_850_004_01 - Gradonate dettaglio tipo 2	pe_a_850_004_01 - gradonate dettaglio tipo 2.pdf.p7m	24/06/2021
0D8CE9892B19F6CCADBB6BA7C807B50A44B3D60E67B3B6B471EE2F3C6D68F788		
PE_A_860_001_01 - Planimetria piano terra - edificio 1 - mappatura vasi e panchine	pe_a_860_001_01 - planimetria piano terra - edificio 1 - mappatura vasi e panchine.pdf.p7m	24/06/2021
34F9777593DC6B5518098794FAE59D720173FD6C89D3702ACE52A4C159E0F352 PE_A_860_002_01 - Planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine	pe_a_860_002_01 - planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine.pdf.p7m	24/06/2021
843D0A73551B7317B69EAD954276943B5507D02346452F5650AB8052409DDFC2	mappatara vaor o pariorimio pariprim	
PE_A_860_003_01 - Planimetria piano terra - area centrale - mappatura ed abaco panchine	pe_a_860_003_01 - planimetria piano terra - area centrale - mappatura ed abaco panchine.pdf.p7m	24/06/2021
3094B97CE8AB7F38668609B5FC48D43A09B01166612EFCF717B818A5673E764F PE_A_860_004_01 - Panchine - dettaglio 1	pe_a_860_004_01 - panchine - dettaglio 1.pdf.p7m	24/06/2021
9FBFF1752DC24B82A9A1400C27E39607B223E8AAE9DC22EFBF643549A365CA2C PE_A_860_005_01 - Panchine - dettaglio 2	pe_a_860_005_01 - panchine - dettaglio 2.pdf.p7m	24/06/2021
FBBBA61B2FF6768DEFA7F8B19B8EBFFD40D806CC52FB984F21436BFAE9023C2C PE_A_860_006_01 - panchine - dettaglio 3	pe_a_860_006_01 - panchine - dettaglio 3.pdf.p7m	24/06/2021
7C11339D1901A504C053418F163F152D0C38ABA8AD11FAAB57300FE72A9A22E5 PE_A_860_007_01 - Panchine - dettaglio 4-5  1B7F890BC1213ADF06504BF6E57ADC0E827665F194C405618D0946848E6BA269	pe_a_860_007_01 - panchine - dettaglio 4-5.pdf.p7m	24/06/2021
PE_A_860_008_01 - Panchine - dettaglio 6 - modulo tipico area centrale	pe_a_860_008_01 - panchine - dettaglio 6 - modulo tipico area centrale.pdf.p7m	24/06/2021
01ACB2B67918D7F095C6DC9B446D4F8A747A1D57FFA87C9829A984B9BD895ED8 PE_A_860_009_01 - abaco vasi	pe_a_860_009_01 - abaco vasi.pdf.p7m	24/06/2021
2052C4CAE223016C1E92E456292CB1C7E3258A4B88E5F1FA9BCB06796285AFC5 PE_A_860_010_01 - Dettaglio tipologico vasi	pe_a_860_010_01 - dettaglio tipologico vasi.pdf.p7m	24/06/2021
F9D508F2F3972DC22DE41242345AB60F3DCF277EBBFF8030F8109DBFA57FAD29 PE_A_860_011_01 - Sedute-tavolo circolari	pe_a_860_011_01 - sedute-tavolo circolari.pdf.p7m	24/06/2021
4EF1DB676A67D6743BD6476ED6E20E5584F4DA5379C9119B18857F8C3D0D2192 PE_A_870_001_01 - Planimetria piano terra - edificio 1 - tracciamento tiranti	pe_a_870_001_01 - planimetria piano terra - edificio 1 - tracciamento tiranti.pdf.p7m	24/06/2021
CB2963A31DA7544D60DC1CA5D33234B1DCDD60DE1FA1A9294FC663E37CB4CE28		-
PE_A_870_002_01 - Planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti	pe_a_870_002_01 - planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti.pdf.p7m	24/06/2021
8A9F0F0753862C070FC30F7C20B1F4AD4824BDC98043A1EB9C9BDAF6A8F48507 PE_A_870_003_01 Prospetti - Edificio 1  A934C442A98F9A4580E416919C3363E3730DE0D9AFE1231C03875D63364DE44C	pe_a_870_003_01_prospetti - edificio 1.pdf.p7m	24/06/2021
PE_A_870_004_01 Prospetti - Edificio 2  23DE640C4570F490CFA196F3B164C78FDFF6F854C4EB4C20646D3E14974A90C3	pe_a_870_004_01_prospetti - edificio 2.pdf.p7m	24/06/2021
PE_A_870_005_01 Prospetti - Edificio 3  4BF5E3A4FCACEAB6C299D0BF79D1F390D13469D5903DBD6BDEC080FCB735656A	pe_a_870_005_01_prospetti - edificio 3.pdf.p7m	24/06/2021
PE_A_870_006_01 Prospetti secondari - Edificio 1-2-3	pe_a_870_006_01_prospetti secondari - edificio 1-2-3.pdf.p7m	24/06/2021
F3AB381F4ABBB3F6A46A6B105444C4FC11498DB330A236A8DADD7E703C84B925 PE_A_870_007_01 Tiranti e cavi - dettagli 1	pe_a_870_007_01 -tiranti e cavi - dettagli 1.pdf.p7m	24/06/2021
BEA8E75BC1A5F9F391B9C42251BB528CE269583D379A3384D4ED718AEA69742B PE_A_870_008_01 Tiranti e cavi - dettagli 2	pe_a_870_008_01 -tiranti e cavi - dettagli 2.pdf.p7m	24/06/2021
40719DFC4EA83293CB633764602FC62BB0A32313BF5E60175F1E28FC1164E183 PE_A_870_009_01 Tiranti e cavi - dettagli 3	pe_a_870_009_01 -tiranti e cavi - dettagli 3.pdf.p7m	24/06/2021
0B6DF6DCF7D5534FEA036387AEFD86C6D6A51CFF8EFEBB89ABF53F4847877940 PE_A_870_010_01 Tiranti e cavi - dettagli 4	pe_a_870_010_01 -tiranti e cavi - dettagli 4.pdf.p7m	24/06/2021
D63BAE8C90175B2880E8E258403357EF198F58D3C224ED61705430F3928AB8A3 PE_A_880_001_01 - Parcheggio sud	pe_a_880_001_01 - parcheggio sud.pdf.p7m	24/06/2021
D6D83A185339202DFA3541D3D087A893BBB496A1A6CA3E6F3B92FCB691602219		







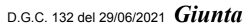
PE_A_880_002_01 - Parcheggio nord 58D661E88A74C4B75FB225364E67F9707371D1E9E3074A9A55C6644E9E4DE99D	pe_a_880_002_01 - parcheggio nord.pdf.p7m	24/06/2021
PE_A_890_001_01 - Orti comuni	pe_a_890_001_01 - orti comuni.pdf.p7m	24/06/2021
6895C632C61C4AA10BC7C599843D6F40C201BF520D123A52B1C247482B750B83  PE_A_900_001_01 - Pavimentazioni in calcestre	pe_a_900_001_01 - pavimentazioni in calcestre.pdf.p7m	24/06/2021
2EED991B98581F3908E90E9E74142BC87CD3446D818EDF8E669BD3D8E9C8FFC0  PE_A_900_002_01 - Stratigrafie pavimentazioni	pe_a_900_002_01 - stratigrafie pavimentazioni.pdf.p7m	24/06/2021
1E988BA94FA8D42791296F74D5D95C3B1B92A50C911A26CD21062A5BF80F617C		
PE_A_910_001_01 - Area spazzatura  1031C49ED6977DA11E0DA29C66A05310BCF3DDC7CC663BE9E511B08085F0E144	pe_a_910_001_01 - area spazzatura.pdf.p7m	24/06/2021
PE_M_EE_110_001_01 Impianto di irrigazione e riuso delle acque meteoriche relazione tecnica	pe_m_ee_110_001_01 impianto di irrigazione e riuso delle acque meteoriche relazione tecnica.pdf.p7m	24/06/2021
020447FB1190C0320DCEDFA591B56B2CAC1809B060D9EBDF1F50955C4868AC70 PE_M_EE_110_002_01 Impianto di irrigazione e riuso delle acque meteoriche: Disciplinare tecnico.	pe_m_ee_110_002_01 impianto di irrigazione e riuso delle acque meteoriche disciplinare tecnico.pdf.p7m	24/06/2021
5BC46C427C6E85609091A028E29EDAEA2C0ED4F163821D87DAD220AC26876568  PE_E_EE_110_001_01 Impianti elettrici a servizio dell'impianto di irrigazione relazione tecnica  F6092977D3C249759D3C55222692C650B5C6A0E74DE37907B5A46B5679CB93FC	pe_e_ee_110_001_01 impianti elettrici a servizio dellimpianto di irrigazione relazione tecnica.pdf.p7m	24/06/2021
PE_E_EE_110_002_01 Impianti elettrici a servizio dell'impianto di irrigazione: Relazione di calcolo  55F66D179C794E631671012967419FD625AA1A1D7A431D971257ACC6B40E6CD4	pe_e_ee_110_002_01 impianti elettrici a servizio dellimpianto di irrigazione relazione di calcolo.pdf.p7m	24/06/2021
PE_M_EE_210_001_01 Impianto di irrigazione e riuso acque meteoriche planimetria generale e dettagli	pe_m_ee_210_001_01 impianto di irrigazione e riuso delle acque meteoriche planimetria generalee dettagli.pdf.p7m	24/06/2021
560A4C7ACECC1591C157683D90E9BA4080F8B2B02FE40FA65479479EA5F0890A PE_E_EE_210_001_01 Impianto elettrico per irrigazione: Distribuzione e alimentazione locali tecnici	pe_e_ee_210_001_01 impianto elettrico per impianto di irrigazione distribuzione e alimentazione locali tecnici.pdf.p7m	24/06/2021
62D3C0DF541AB92C50A7B8380325F468B351D043309CAB7B86FC0081D9100DE9  PE_E_EE_210_002_01 Impianto elettrico per irrigazione:  Componenti e collegamenti locali tecnici  C838F8B08590E4347731A8F324A25DC554B2B357B37C19B1E2A60E2C7C18DD37	pe_e_ee_210_002_01 impianto elettrico per impianto di irrigazione componenti e collegamenti locali tecnici.pdf.p7m	24/06/2021
PE V 120 001 01 Piano di manutenzione opere a verde	pe v 120 001 01.pdf.p7m	24/06/2021
DD3EC16AF801CA5C94E7EAA54B141A693796EF8E7A749CDB3F2E0E2EC5C7C2D9 PE_V_120_002_01 Capitolato speciale di appalto opere a verde	pe_v_120_002_01.pdf.p7m	24/06/2021
D50828B4C5490C1D130DB447527C7BDB5CEDE9037F427B985BB0043CCD1A1496  PE_V_120_003_01 Lista delle piantagioni  85DB00C883E2E60A4CFED7036F7EBA9DF05961BCD7346F4B7A8F37C3F8F0E438	pe_v_120_003_01.pdf.p7m	24/06/2021
PE_V_210_001_01 Planimetria Generale verifiche sulle preesistenze arboree	pe_v_210_001_01.pdf.p7m	24/06/2021
7CF6130986D514020A6018ECAE64B45BA76499617CC540CD95977145C6D6FE62 PE_V_210_002_01 Planimetria Generale opere a verde	pe_v_210_002_01.pdf.p7m	24/06/2021
76184795A016757D24DFD7DBE00BBF32D9492BB88180F009C45A4785871E776C PE_V_220_001_01 Planimetria piano terra - Edificio1 parte A - Stato di Progetto	pe_v_220_001_01.pdf.p7m	24/06/2021
002E7A7A00D6C6C64986777FB05B217CFDC1B37C960A1F69B6AD6BCDE8F7E9A4 PE_V_220_002_01 Planimetria piano terra - Edificio1 parte B - Stato di Progetto	pe_v_220_002_01.pdf.p7m	24/06/2021
2F2337C8479B59ED6F21A85E3263491C4F1EE1394C52245CCB4C7C8D0D3D2BF1 PE_V_220_003_01 Planimetria piano terra - Edificio2 parte A - Stato di Progetto	pe_v_220_003_01.pdf.p7m	24/06/2021
D03662A35D83C625B386DEB4B87408C1FD4D04E1E3C0D8EC23650D83189594D5 PE_V_220_004_01 Planimetria piano terra - Edificio2 parte B - Stato di Progetto	pe_v_220_004_01.pdf.p7m	24/06/2021
C1B1C60C3D9A482C5A92997861E54E34822007870F445BEE541F0D38C0153720 PE_V_220_005_01 Planimetria piano terra - Edificio3 parte A - Stato di Progetto	pe_v_220_005_01.pdf.p7m	24/06/2021
F8C3D08AD9BD7AFAA3215006DF9E5438B611065B3F5926B0DB660EDA11B7F4AD PE_V_850_001_01 Planimetria piano terra - Area centrale aiule	pe_v_850_001_01.pdf.p7m	24/06/2021



E086630C45652CE2F1F0C2246CD6FB0EB73B669A46ECB259066690A9E62EE9FD		
PE_V_850_002_01 Planimetria piano terra - Edificio2 aiuole	pe_v_850_002_01.pdf.p7m	24/06/2021
ED81D553CB44917EFFA3C01F32F40E84F0448EFBD8C3C150B211AA4D76EF24E4		
PE_V_850_003_01 Planimetria piano terra - Edificio3 aiuole	pe_v_850_003_01.pdf.p7m	24/06/2021
30CC27743B2CB08B5C4F354023E83E63A565FD1616946D68DDAADC66C0927C59		
PE_V_860_001_01 Dettagli piantagione	pe_v_860_001_01.pdf.p7m	24/06/2021
FD37D5FD4108A7EDE856B36FB571DF4202DEBD1668CA95B91BA1665E7B4E5AFC		
PARERE DI REGOLARITA' TECNICA	PARERE_PG_2021_185.odt.pdf.p7	28/06/2021
	m	
DFE4A4A2EF3651215BB0ACCAF836A4329536321F65AD32657AFDA8B0AA788AEB		
PARERE DI REGOLARITA' TECNICA	PARERE_PG_2021_185.odt.pdf.p7	28/06/2021
	m	
93D623BCAB7128FF9CEB0F500808257A6B19099011489101F93DCBE064224FA9		
PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE	PARERE_PG_2021_185.odt.pdf.p7	28/06/2021
	m	
8871F787A7C962EEBA552EB6C6E8526A84766887C6FB809CD86B8057E7969D04		

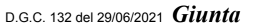
## Documenti Allegati Parte integrante

Titolo	Nome File	Data
Impronta	Nome i ne	- Data
PE_ G_100_001_01_Elenco elaborati generale	pe_g_100_001_01_elenco	24/06/2021
D76FE37D01FE051830E879AA11A3833D3DC138079CDCC43CD494DC3BC7CDBF67	generale.pdf.p7m	
PE G 100 002 01 Relazione generale	pe q 100 002 01 relazione	24/06/2021
	generale.pdf.p7m	
934131EF853B422224285723737F746EB25725C62CF4328D75AC034F10526222		
PE_G_100_003_01 Relazione tecnica	pe_g_100_003_01 relazione tecnica.pdf.p7m	24/06/2021
49E23609C0E74644CFF2BE59E5921007E1E13ED7511F3026A1ED2951FABBD971	tecnica.pur.p/m	
PE_G_100_004_01 Elenco prezzi unitari delle lavorazioni e delle	pe_g_100_004_01 elenco prezzi	24/06/2021
provviste	unitari delle lavorazioni e delle	
•	provviste.pdf.p7m	
84D3E732497598BDDB34CB8A6793AFCE755260FFB44E3AD7321F8ABFD16B4E95	pe_g_100_005_01 analisi dei prezzi	24/06/2021
PE_G_100_005_01 Analisi dei prezzi aggiunti	aggiunti.pdf.p7m	24/00/2021
E9B2144161594CF062D8D655D96866B5CF5371B7391A4C914DDA5BE9EF10F3E4	aggiana.pai.prin	I
PE_G_100_006_01 Computo metrico	pe_g_100_006_01 computo	24/06/2021
	metrico.pdf.p7m	
F7A4E02A34E38651FE188FE8DC859E2212B144D291E56510EACD67F4CAA2D110	pe q 100 007 01 computo metrico	24/06/2021
PE_G_100_007_01 Computo metrico estimativo	stimativo.pdf.p7m	24/00/2021
D6D05D4A7DB7C174727CB6BE6BB84301EF99675031BC32F018E923421279691A		
PE_G_100_008_01 Computo metrico estimativo degli oneri per la	pe_g_100_008_01 computo metrico	24/06/2021
sicurezza	estimativo degli oneri per la	
CFEE3A8E84551DBC0BC8C6D23437FBA8ED4BF6CADD4C5A6889B3E3AF688262DB	sicurezza.pdf.p7m	
PE_G_100_009_01 lista delle lavorazioni e delle forniture per	pe_g_100_009_01 lista delle	24/06/2021
l'esecuzione dell'opera e dei lavori	lavorazioni e delle forniture per	
	l'esecuzione dell'opera e dei	
	lavori.pdf.p7m	
ABF069A13B0CEF4B66121EA8188E49F07256624978C5D519F2C31EAEC0A9AA22  PE G 100 010 01 Cronoprogramma	pe g 100 010 01	24/06/2021
PE_G_100_010_01 Crolloprogramma	cronoprogramma.pdf.p7m	24/00/2021
D762CA93A987D36DF3025EE1BA7F1D712F0CBBB8A9EAF3B1B364D83DE81DAD39		
PE_G_100_011_01 Stima incidenza della manodopera	pe_g_100_011_01 stima incidenza	24/06/2021
D3E1A11DD56FC083EE713505A8B6BECD77F837E28FD9222542D033160E37730E	della manodopera.pdf.p7m	
PE_G_100_012_01 Piano della sicurezza e coordinamento	pe g 100 012 01 piano della	24/06/2021
1 L_0_100_012_01 Fiano dena siculezza e cooldinamento	sicurezza e coordinamento.pdf.p7m	
5D1D418C0826D73AB918A6D631B9D8A62DA98E17109B04BBAAF42B7EC81B97E5		
PE_G_100_013_01 Piano di manutenzione dell'opera e delle sue	pe_g_100_013_01 piano di	24/06/2021
parti	manutenzione dell'opera e delle sue	
274EF188CB3C839A4A920AA9818A73CC78E5E11C87F251C45B8B99E967C5DDB3	parti.pdf.p7m	
PE G 100 014 01 capitolato speciale d'appalto - parte II	pe_g_100_014_01 capitolato	24/06/2021
(specifiche tecniche	speciale d'appalto - parte II	
	(specifiche tecniche).pdf.p7m	
0303ED0EF7A71A0F349C2FC865E73FA5CB4409FC2FB9AE31973144C2C0A05081	pe a 210 001 01 - inquadramento	24/06/2024
PE_A_210_001_01 - Inquadramento urbano ed ubicazione dell'intervento	urbano ed ubicazione	24/00/2021
uen intervento	dell'intervento.pdf.p7m	
12AAB0903F8F024EA902DB34EB3CB171340023DAA7DFD5D1FA2AEC0840F897EB		
PE_A_220_001_01 - Planimetria piano terra - sistemazioni esterne -		24/06/2021
rilievo dello stato di fatto	piano terra - sistemazioni esterne -	
13D561C7CB4A9EA1871E566B872A4318F77B7983796710CD6EC30AC4642EC885	rilievo dello stato di fatto.pdf.p7m	
1.0550.0.05 WOLVIOLIEGOSSOLE HOTOLIEGOS 100 100 DOCOMOTOTEL 0000		





PE_A_220_002_01 - Pavimentazioni integrazioni eripristini   pe_B_220_002_01 - paimentazioni progretto   peripristing participi   pe_B_220_003_01 - paimentario piano terra - sistemazioni esterna progetto progetto   pe_B_220_003_01 - paimentario piano terra - progetto participi   pe_B_220_003_01 - peripristi   paimentario piano terra - paimentario piano terra - pe_B_220_003_01 - paimentario piano terra - peripristi   pe_B_220_003_01 - paimentario piano terra - pe_B_220_003_01 - paimentario piano terra - peripristi   pe_B_220_003_01 - paimentario piano terra - peripristi   pe_B_220_003_01 - paimentario piano terra - peripristi   pe_B_220_003_01 - paimentario piano terra - pe_B_220_003_01 - paimentario piano terra - pe_B_220_003_01 - paimentario piano terra - peripristi   pe_B_220_003_01 - paimentario piano terra - pe_B_220_003_01 - pai			
PE_A_220_003_01 - Planimetria piano terra - sistemazioni esterna progetto	PE_A_220_002_01 - Pavimentazioni integrazioni e ripristini		24/06/2021
PE_A_850_001_01 - Pergolato d'impresso - planimetria e dettagli PE_A_850_001_01 - Pergolato d'impresso - planimetria e dettagli PE_A_850_002_01 - Gradonate planimetria PE_A_850_002_01 - Gradonate planimetria PE_A_850_003_01 - Gradonate planimetria PE_A_850_003_01 - Gradonate dettaglio tipo 1 PE_A_850_004_01 - Gradonate dettaglio tipo 2 PE_A_850_004_01 - Gradonate dettaglio tipo 1 PE_A_850_004_01 - Gradonate dettaglio tipo 2 PE_A_850_004_01 - Gradonate dettaglio tipo 1 PE_A_850_004_01 - Gradonate dettaglio tipo 2 PE_A_850_004_01 - Gradonate dettaglio tipo 2 PE_A_850_004_01 - Planimetria PE_A_850_005_01 - Planimetria PE_A_850_005_		no o 000 000 04 -111	04/00/0001
PE_A_850_001_01 - Pergolato d'ingresso - planimetria e dettagli d'ingresso - planimetria e dettagli d'ingresso - planimetria d'ingresso - planimetria e dettagli pdi p7m	progetto	piano terra - sistemazioni esterne -	24/06/2021
C.6222860237E0657D8CD275195088FBB018CD789F1358E8555A989 zE1A918B     PE_A_850_002_01 - Gradonate planimetria     PE_A_850_003_01 - Gradonate planimetria     PE_A_850_003_01 - Gradonate planimetria     PE_A_850_003_01 - Gradonate dettaglio tipo 1     PE_A_850_004_01 - Gradonate dettaglio tipo 1     PE_A_850_004_01 - Gradonate dettaglio tipo 2     PE_A_850_004_01 - Flanimetria plano terra - edificio 1 - mappatura vasi e panchine pdf.p7m vasi e panchine pdf.p7m vasi e panchine pdf.p7m vasi e panchine vasi e panchine vasi e panchine vasi e panchine pdf.p7m vasi e panchine vasi e panchine vasi e panchine vasi e panchine pdf.p7m vasi e panchine vasi e panchine vasi e panchine pdf.p7m vasi e panchine vasi e panchine vasi e panchine pdf.p7m vasi e panchine vasi			
PE_A_850_002_01 - gradonate planimetria planetria per planimetria planetria per		d'ingresso - planimetria e	24/06/2021
PE_A_850_003_01 - Gradonate dettaglio tipo 1 PE_A_850_003_01 - Gradonate dettaglio tipo 2 PE_A_850_004_01 - Gradonate dettaglio tipo 2 PE_A_860_001_01 - Gradonate dettaglio tipo 2 PE_A_860_001_01 - Planimetria plano terra - edificio 1 - mappatura vasi e panchine pati promoteria vasi panchine vasi pati promoteria vas	PE_A_850_002_01 - Gradonate planimetria		24/06/2021
Cedetaglio tipo 1 pdf.p7m	E2C7146ABD2128742BEB793670C99C3080366E4DF6C704EC43B6E6651097BC6A		
PE_A_850_004_01 - Gradonate dettaglio tipo 2  Dec.28982819F9CCAD8886A7C897580A448308066783888471E2F35020897788  PE_A_860_001_01 - Planimetria piano terra - edificio 1 - mappatura vasi e panchine vasi e panchine detaglio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine description terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine description terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine description terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine description terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine description terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine description terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine description terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine description terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine description terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine description terra - area centrale mappatura ed abaco panchine mappatura ed abaco panchine description terra - area centrale panchine description terra - area centrale description terra - area centrale panchine description terra - area centrale description terra - area cen			24/06/2021
PE_A_860_001_01 - Planimetria piano terra - edificio 1 - mappatura vasi e panchine pdi promo terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine pdi promo terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine pdi promo terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine pdi promo terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine pdi promo vasi e panchine pdi promo vasi e panchine pdi promo pdi promo vasi e panchine vasi e panchine pdi promo vasi e panchine vasi e panc			24/06/2021
PE_A_860_001_01 - Planimetria piano terra - edificio 1 - mappatura vasi e panchine vasi e panchine vasi e panchine panchine vasi e panchine panchine - edificio 1 - mappatura vasi e panchine pdf.p7m	0D8CF0802R10F6CCADRR6RA7C807R50A44R3D60F67R3R6R471FF2F3C6D68F788	dettaglio tipo z.pai.p/iii	
Vasi e panchine		no a 960 001 01 planimetria	24/06/2021
PE_A_860_002_01 - Planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine mappatura vasi e panchine mappatura vasi e panchine plano terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine plano terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine. Pd. 77m	vasi e panchine	piano terra - edificio 1 - mappatura	24/06/2021
Piano terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine   Piano terra - edificio 2 e 3 - mappatura vasi e panchine pdf p7m			
PE_A_860_003_01 - Planimetria piano terra - area centrale - mappatura ed abaco panchine mappatura ed abaco panchine mappatura ed abaco panchine mappatura ed abaco panchine pega panch	mappatura vasi e panchine	piano terra - edificio 2 e 3 -	24/06/2021
mappatura ed abaco panchine			
PE_A_860_004_01 - Panchine - dettaglio 1	mappatura ed abaco panchine	piano terra - area centrale - mappatura ed abaco	24/06/2021
### PEFF1752DC24882A9A1400C27E396078228E8AAE9DC22EFBF643549A395CA2C  ### PE_A_860_005_01 - Panchine - dettaglio 2  ### PE_A_860_005_01 - Panchine - dettaglio 2  ### PE_A_860_006_01 - panchine - dettaglio 3  ### PE_A_860_007_01 - Panchine - dettaglio 3  ### PE_A_860_007_01 - Panchine - dettaglio 4-5  ### PE_A_860_007_01 - Panchine - dettaglio 4-5  ### PE_A_860_007_01 - Panchine - dettaglio 4-5  ### PE_A_860_008_01 - Panchine - dettaglio 4-5  ### PE_A_860_008_01 - Panchine - dettaglio 4-5  ### PE_A_860_008_01 - Panchine - dettaglio 6 - modulo tipico area centrale pdf.p7m  ### PE_A_860_008_01 - Panchine - dettaglio 6 - modulo tipico area centrale pdf.p7m  ### PE_A_860_009_01 - abaco vasi  ### PE_A_860_009_01 - abaco vasi  ### PE_A_860_009_01 - baco vasi  ### PE_A_860_001_01 - Dettaglio tipiologico vasi  ### PE_A_860_010_01 - Dettaglio tipiologico vasi  ### PE_A_860_011_01 - Sedute-tavolo circolari  ### PE_A_860_011_01 - Sedute-tavolo circolari  ### PE_A_870_01_1 - Planimetria piano terra - edificio 1  ### PE_A_870_001_01 - Planimetria piano terra - edificio 1  ### PE_A_870_002_01 - Planimetria piano terra - edificio 1  ### PE_A_870_003_01 Prospetti - Edificio 1  ### PE_A_870_004_01 Prospetti - Edificio 1  ### PE_A_870_005_01 Prospetti - Edificio 1  ### PE_A_870_005_01 Prospetti - Edificio 2  ### PE_A_870_005_01 Prospetti - Edificio 2  ### PE_A_870_005_01 Prospetti - Edificio 2  ### PE_A_870_005_01 Prospetti - Edificio 1  ### PE_A_870_005_01 Prospe			
PE_A_860_005_01 - Panchine - dettaglio 2			24/06/2021
BBBA61B2FF6788DEFA7F8B19B8EBFFD40D806CC52FB984F21438BFAE9023C2C			
PE_A_860_006_01 - panchine - dettaglio 3			24/06/2021
dettaglio 3.pdf.p7m		000 000 04bi	04/00/0004
PE_A_860_007_01 - Panchine - dettaglio 4-5			24/06/2021
PE_A_860_008_01 - Panchine - dettaglio 6 - modulo tipico area centrale   DiACB2B67918D7F095C6DC9B446D4F8A747A1D57FFA87C9829A984B9BD895ED8   PE_A_860_009_01 - abaco vasi   pe_a_860_009_01 - abaco vasi.PF_A_860_010_01 - Dettaglio tipologico vasi   pe_a_860_010_01 - dettaglio   24/06/2021   tipologico vasi.PF_A_860_010_01 - Dettaglio tipologico vasi   pe_a_860_010_01 - dettaglio   24/06/2021   tipologico vasi.PF_A_860_011_01 - Sedute-tavolo circolari   pe_a_860_011_01 - sedute-tavolo circolari   pe_a_860_011_01 - sedute-tavolo circolari   pe_a_860_011_01 - sedute-tavolo circolari   pe_a_870_011_01 - planimetria piano terra - edificio 1 - tracciamento tiranti   piano terra - edificio 1 - tracciamento tiranti   piano terra - edificio 1 - tracciamento tiranti   piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti   piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti   piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti   piano terra - edificio 1 - pe_a_870_001_01 - planimetria piano terra - edificio 1   pe_a_870_002_01 - Planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti   piano terra - edificio 1   pe_a_870_002_01 - planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti   piano terra - edificio 1   pe_a_870_003_01   prospetti - edificio 1   pe_a_870_003_01   prospetti - edificio 2   pe_a_870_003_01   prospetti - edificio 2   pe_a_870_004_01   prospetti - edificio 3   pe_a_870_005_01   prospetti - edificio 3   pe_a_870_006_01   prospetti - edificio 3   pe_a_870_006_01   prospetti - edificio 1 - 2-3   pe_a_870_006_01   prospetti - edificio 1			24/06/2021
PE_A_860_008_01 - Panchine - dettaglio 6 - modulo tipico area centrale   pe_a_860_008_01 - panchine - dettaglio 6 - modulo tipico area centrale pdf.p7m   24/06/2021	1B7E890BC1213ADE06504BE6E57ADC0E827665E194C405618D0946848E6BA269	dottagno i o.pai.p/iii	
PE_A_860_009_01 - abaco vasi	PE_A_860_008_01 - Panchine - dettaglio 6 - modulo tipico area centrale	dettaglio 6 - modulo tipico area	24/06/2021
Vasi.pdf.p7m   Vasi			
PE_A_860_010_01 - Dettaglio tipologico vasi   pe_a_860_010_01 - dettaglio tipologico vasi   pe_a_860_010_01 - dettaglio tipologico vasi   pe_a_860_010_01 - dettaglio tipologico vasi.pdf.p7m   PE_A_860_011_01 - Sedute-tavolo circolari   pe_a_860_011_01 - sedute-tavolo circolari   pe_a_860_011_01 - sedute-tavolo circolari   pe_a_860_011_01 - sedute-tavolo circolari.pdf.p7m   PE_A_870_001_01 - Planimetria piano terra - edificio 1 - tracciamento tiranti   piano terra - edificio 1 - tracciamento tiranti   pe_a_870_001_01 - Planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti   piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti   piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti   piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti.pdf.p7m   PE_A_870_003_01 Prospetti - Edificio 1   pe_a_870_003_01_prospetti - edificio 1.pdf.p7m   PE_A_870_004_01 Prospetti - Edificio 2   pe_a_870_004_01_prospetti - edificio 2.pdf.p7m   PE_A_870_005_01 Prospetti - Edificio 3   pe_a_870_005_01_prospetti - edificio 3.pdf.p7m   PE_A_870_006_01 Prospetti secondari - Edificio 1-2-3   pe_a_870_006_01_prospetti   pe_a_870_006_01_prospetti   pe_a_870_006_01_prospetti   pe_a_870_007_01 Tiranti e cavi - dettagli 1   pe_a_870_007_01 - tiranti e cavi - 24/06/2021   pe_a_870_007_	PE_A_860_009_01 - abaco vasi		24/06/2021
PE_A_860_010_01 - Dettaglio tipologico vasi	205204045222046045025456202054075225044550555545450505067062054505	vasi.pui.p/iii	
PE_A_860_011_01 - Sedute-tavolo circolari	PE_A_860_010_01 - Dettaglio tipologico vasi	pe_a_860_010_01 - dettaglio tipologico vasi.pdf.p7m	24/06/2021
circolari.pdf.p7m		no a 960 011 01 and to taxala	24/06/2024
tracciamento tiranti piano terra - edificio 1 - tracciamento tiranti.pdf.p7m  CB2963A31DA7544D60DC1CA5D33234B1DCDD60DE1FA1A9294FC663E37CB4CE28  PE_A_870_002_01 - Planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti.pdf.p7m  8A9F0F0753862C070FC30F7C20B1F4AD4824BDC98043A1EB9C9BDAF6A8F48507  PE_A_870_003_01 Prospetti - Edificio 1 pe_a_870_003_01_prospetti - edificio 1.pdf.p7m  A934C442A98F9A4580E416919C3363E3730DE0D9AFE1231C03875D63364DE44C  PE_A_870_004_01 Prospetti - Edificio 2 pe_a_870_004_01_prospetti - edificio 2.pdf.p7m  23DE640C4570F490CFA196F3B164C78FDFF6F854C4EB4C20646D3E14974A90C3  PE_A_870_005_01 Prospetti - Edificio 3 pe_a_870_005_01_prospetti - edificio 3.pdf.p7m  4BF5E3A4FCACEAB6C299D0BF79D1F390D13469D5903DBD6BDEC080FCB735656A  PE_A_870_006_01 Prospetti secondari - Edificio 1-2-3 pe_a_870_006_01_prospetti secondari - edificio 1-2-3.pdf.p7m  F3AB381F4ABBB3F6A46A6B105444C4FC11498DB330A236A8DADD7E703C84B925  PE_A_870_007_01 Tiranti e cavi - dettagli 1 pe_a_870_007_01 - tiranti e cavi - 24/06/2021			24/06/2021
PE_A_870_002_01 - Planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti         pe_a_870_002_01 - planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti.pdf.p7m         pe_a_870_002_01 - planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti.pdf.p7m         pe_a_870_002_01 - planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti.pdf.p7m         pe_a_870_003_01 - planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti.pdf.p7m         pe_a_870_003_01 - planimetria piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti.pdf.p7m         pe_a_870_003_01_prospetti - edificio 1.pdf.p7m         24/06/2021           A934C442A98F9A4580E416919C3363E3730DE0D9AFE1231C03875D63364DE44C         PE_A_870_004_01 Prospetti - Edificio 2         pe_a_870_004_01_prospetti - edificio 2.pdf.p7m         24/06/2021           23DE640C4570F490CFA196F3B164C78FDFF6F854C4EB4C20646D3E14974A90C3         PE_A_870_005_01 Prospetti - Edificio 3         pe_a_870_005_01_prospetti - edificio 3.pdf.p7m         24/06/2021           4BF5E3A4FCACEAB6C299D0BF79D1F390D13469D5903DB06BDEC080FCB735656A         PE_A_870_006_01 Prospetti secondari - Edificio 1-2-3         pe_a_870_006_01_prospetti secondari - edificio 1-2-3.pdf.p7m         24/06/2021           F3AB381F4ABBB3F6A46A6B105444C4FC11498DB330A236A8DADD7E703C84B925         PE_A_870_007_01 Tiranti e cavi - dettagli 1         pe_a_870_007_01 - tiranti e cavi	tracciamento tiranti	piano terra - edificio 1 -	24/06/2021
tracciamento tiranti piano terra - edificio 2 e 3 - tracciamento tiranti.pdf.p7m  8A9F0F0753862C070FC30F7C20B1F4AD4824BDC98043A1EB9C9BDAF6A8F48507  PE_A_870_003_01 Prospetti - Edificio 1 pe_a_870_003_01_prospetti - edificio 1.pdf.p7m  A934C442A98F9A4580E416919C3363E3730DE0D9AFE1231C03875D63364DE44C  PE_A_870_004_01 Prospetti - Edificio 2 pe_a_870_004_01_prospetti - edificio 2.pdf.p7m  23DE640C4570F490CFA196F3B164C78FDFF6F854C4EB4C20646D3E14974A90C3  PE_A_870_005_01 Prospetti - Edificio 3 pe_a_870_005_01_prospetti - edificio 3.pdf.p7m  4BF5E3A4FCACEAB6C299D0BF79D1F390D13469D5903DBD6BDEC080FCB735656A  PE_A_870_006_01 Prospetti secondari - Edificio 1-2-3 pe_a_870_006_01_prospetti secondari - edificio 1-2-3.pdf.p7m  F3AB381F4ABBB3F6A46A6B105444C4FC11498DB330A236A8DADD7E703C84B925  PE_A_870_007_01 Tiranti e cavi - dettagli 1 pe_a_870_007_01 - tiranti e cavi - 24/06/2021			
PE_A_870_003_01 Prospetti - Edificio 1   pe_a_870_003_01_prospetti - edificio 1.pdf.p7m   24/06/2021	tracciamento tiranti	piano terra - edificio 2 e 3 -	24/06/2021
edificio 1.pdf.p7m	8A9F0F0753862C070FC30F7C20B1F4AD4824BDC98043A1EB9C9BDAF6A8F48507		
PE_A_870_004_01 Prospetti - Edificio 2   pe_a_870_004_01_prospetti - edificio 2.pdf.p7m   24/06/2021			24/06/2021
PE_A_870_005_01 Prospetti - Edificio 3         pe_a_870_005_01_prospetti - 24/06/2021           4BF5E3A4FCACEAB6C299D0BF79D1F390D13469D5903DBD6BDEC080FCB735656A         pe_a_870_006_01_prospetti pe_a_870_006_01_prospetti pe_a_870_006_01_prospetti pe_a_870_006_01_prospetti pe_a_870_006_01_prospetti pe_a_870_006_01_prospetti pe_a_870_007_01_trianti pe_avi p	PE_A_870_004_01 Prospetti - Edificio 2		24/06/2021
4BF5E3A4FCACEAB6C299D0BF79D1F390D13469D5903DBD6BDEC080FCB735656A           PE_A_870_006_01 Prospetti secondari - Edificio 1-2-3         pe_a_870_006_01_prospetti secondari - edificio 1-2-3.pdf.p7m         24/06/2021           F3AB381F4ABBB3F6A46A6B105444C4FC11498DB330A236A8DADD7E703C84B925         PE_A_870_007_01 Tiranti e cavi - dettagli 1         pe_a_870_007_01 - tiranti e cavi - 24/06/2021	PE_A_870_005_01 Prospetti - Edificio 3		24/06/2021
Secondari - edificio 1-2-3.pdf.p7m	4BF5E3A4FCACEAB6C299D0BF79D1F390D13469D5903DBD6BDEC080FCB735656A		
PE_A_870_007_01 Tiranti e cavi - dettagli 1 pe_a_870_007_01 -tiranti e cavi - 24/06/2021	PE_A_870_006_01 Prospetti secondari - Edificio 1-2-3		24/06/2021
		070 007 5: :: :: ::	0.11061555
	PE_A_870_007_01 Tiranti e cavi - dettagli 1		24/06/2021





BEA8E75BC1A5F9F391B9C42251BB528CE269583D379A3384D4ED718AEA69742B	070 000 04 timetii	04/00/0004
PE_A_870_008_01 Tiranti e cavi - dettagli 2 40719DFC4EA83293CB633764602FC62BB0A32313BF5E60175F1E28FC1164E183	pe_a_870_008_01 -tiranti e cavi - dettagli 2.pdf.p7m	24/06/2021
PE_A_870_009_01 Tiranti e cavi - dettagli 3	pe_a_870_009_01 -tiranti e cavi - dettagli 3.pdf.p7m	24/06/2021
0B6DF6DCF7D5534FEA036387AEFD86C6D6A51CFF8EFEBB89ABF53F4847877940	070 040 04 11 11	0.1/0.0/0.001
PE_A_870_010_01 Tiranti e cavi - dettagli 4  D63BAE8C90175B2880E8E258403357EF198F58D3C224ED61705430F3928AB8A3	pe_a_870_010_01 -tiranti e cavi - dettagli 4.pdf.p7m	24/06/2021
PE A 880 001 01 - Parcheggio sud	pe a 880 001 01 - parcheggio	24/06/2021
D6D83A185339202DFA3541D3D087A893BBB496A1A6CA3E6F3B92FCB691602219	sud.pdf.p7m	24/00/2021
PE_A_880_002_01 - Parcheggio nord	pe_a_880_002_01 - parcheggio	24/06/2021
58D661E88A74C4B75FB225364E67F9707371D1E9E3074A9A55C6644E9E4DE99D	nord.pdf.p7m	
PE_A_890_001_01 - Orti comuni	pe_a_890_001_01 - orti comuni.pdf.p7m	24/06/2021
6895C632C61C4AA10BC7C599843D6F40C201BF520D123A52B1C247482B750B83		0.1/0.0/0.001
PE_A_900_001_01 - Pavimentazioni in calcestre	pe_a_900_001_01 - pavimentazioni in calcestre.pdf.p7m	24/06/2021
2EED991B98581F3908E90E9E74142BC87CD3446D818EDF8E669BD3D8E9C8FFC0  PE_A_900_002_01 - Stratigrafie pavimentazioni	pe a 900 002 01 - stratigrafie	24/06/2021
PE_A_900_002_01 - Stratigrane pavimentazioni  1E988BA94FA8D42791296F74D5D95C3B1B92A50C911A26CD21062A5BF80F617C	pavimentazioni.pdf.p7m	24/00/2021
PE_A_910_001_01 - Area spazzatura	pe a 910 001 01 - area	24/06/2021
1031C49ED6977DA11E0DA29C66A05310BCF3DDC7CC663BE9E511B08085F0E144	spazzatura.pdf.p7m	
PE_M_EE_110_001_01 Impianto di irrigazione e riuso delle acque	pe_m_ee_110_001_01 impianto di	24/06/2021
meteoriche relazione tecnica	irrigazione e riuso delle acque meteoriche relazione tecnica.pdf.p7m	
020447FB1190C0320DCEDFA591B56B2CAC1809B060D9EBDF1F50955C4868AC70	techica.pdr.p7111	
PE_M_EE_110_002_01 Impianto di irrigazione e riuso delle acque	pe_m_ee_110_002_01 impianto di	24/06/2021
meteoriche: Disciplinare tecnico.	irrigazione e riuso delle acque meteoriche disciplinare tecnico.pdf.p7m	
5BC46C427C6E85609091A028E29EDAEA2C0ED4F163821D87DAD220AC26876568	teomes.par.prim	
PE_E_EE_110_001_01 Impianti elettrici a servizio dell'impianto di irrigazione relazione tecnica	pe_e_ee_110_001_01 impianti elettrici a servizio dellimpianto di irrigazione relazione tecnica.pdf.p7m	24/06/2021
F6092977D3C249759D3C55222692C650B5C6A0E74DE37907B5A46B5679CB93FC	tecilica.pui.p/iii	
PE E EE 110 002 01 Impianti elettrici a servizio dell'impianto di	pe_e_ee_110_002_01 impianti	24/06/2021
irrigazione: Relazione di calcolo	elettrici a servizio dellimpianto di irrigazione relazione di calcolo.pdf.p7m	
55F66D179C794E631671012967419FD625AA1A1D7A431D971257ACC6B40E6CD4		
PE_M_EE_210_001_01 Impianto di irrigazione e riuso acque meteoriche planimetria generale e dettagli	pe_m_ee_210_001_01 impianto di irrigazione e riuso delle acque meteoriche planimetria generalee dettagli.pdf.p7m	24/06/2021
560A4C7ACECC1591C157683D90E9BA4080F8B2B02FE40FA65479479EA5F0890A		
PE_E_EE_210_001_01 Impianto elettrico per irrigazione:  Distribuzione e alimentazione locali tecnici	pe_e_ee_210_001_01 impianto elettrico per impianto di irrigazione distribuzione e alimentazione locali tecnici.pdf.p7m	24/06/2021
62D3C0DF541AB92C50A7B8380325F468B351D043309CAB7B86FC0081D9100DE9 PE E EE 210 002 01 Impianto elettrico per irrigazione:	pe e ee 210 002 01 impianto	24/06/2021
Componenti e collegamenti locali tecnici	elettrico per impianto di irrigazione componenti e collegamenti locali tecnici.pdf.p7m	24/00/2021
C838F8B08590E4347731A8F324A25DC554B2B357B37C19B1E2A60E2C7C18DD37  PE V 120 001 01 Piano di manutenzione opere a verde	pe v 120 001 01.pdf.p7m	24/06/2021
DD3EC16AF801CA5C94E7EAA54B141A693796EF8E7A749CDB3F2E0E2EC5C7C2D9	pe_v_120_001_01.pdf.p7ffl	24/06/2021
PE_V_120_002_01 Capitolato speciale di appalto opere a verde D50828B4C5490C1D130DB447527C7BDB5CEDE9037F427B985BB0043CCD1A1496		24/06/2021
	no v 120 003 01 ndf n7m	
PE_V_120_003_01 Lista delle piantagioni 85DB00C883E2E60A4CFED7036F7EBA9DF05961BCD7346F4B7A8F37C3F8F0E438 PE_V_210_001_01 Planimetria Generale verifiche sulle	pe_v_120_003_01.pdf.p7m  pe_v_210_001_01.pdf.p7m	24/06/2021
85DB00C883E2E60A4CFED7036F7EBA9DF05961BCD7346F4B7A8F37C3F8F0E438  PE_V_210_001_01 Planimetria Generale verifiche sulle  preesistenze arboree  7CF6130986D514020A6018ECAE64B45BA76499617CC540CD95977145C6D6FE62	pe_v_210_001_01.pdf.p7m	24/06/2021
85DB00C883E2E60A4CFED7036F7EBA9DF05961BCD7346F4B7A8F37C3F8F0E438  PE_V_210_001_01 Planimetria Generale verifiche sulle preesistenze arboree  7CF6130986D514020A6018ECAE64B45BA76499617CC540CD95977145C6D6FE62  PE_V_210_002_01 Planimetria Generale opere a verde		
85DB00C883E2E60A4CFED7036F7EBA9DF05961BCD7346F4B7A8F37C3F8F0E438  PE_V_210_001_01 Planimetria Generale verifiche sulle	pe_v_210_001_01.pdf.p7m	24/06/2021
85DB00C883E2E60A4CFED7036F7EBA9DF05961BCD7346F4B7A8F37C3F8F0E438  PE_V_210_001_01 Planimetria Generale verifiche sulle	pe_v_210_001_01.pdf.p7m pe_v_210_002_01.pdf.p7m	24/06/2021





## D.G.C. 132 del 29/06/2021 *Giunta*

- · · · · - · ·		
Stato di Progetto		
2F2337C8479B59ED6F21A85E3263491C4F1EE1394C52245CCB4C7C8D0D3D2BF1		
PE_V_220_003_01 Planimetria piano terra - Edificio2 parte A -	pe_v_220_003_01.pdf.p7m	24/06/2021
Stato di Progetto		
D03662A35D83C625B386DEB4B87408C1FD4D04E1E3C0D8EC23650D83189594D5		
PE_V_220_004_01 Planimetria piano terra - Edificio2 parte B -	pe_v_220_004_01.pdf.p7m	24/06/2021
Stato di Progetto		
C1B1C60C3D9A482C5A92997861E54E34822007870F445BEE541F0D38C0153720		
PE_V_220_005_01 Planimetria piano terra - Edificio3 parte A -	pe_v_220_005_01.pdf.p7m	24/06/2021
Stato di Progetto		
F8C3D08AD9BD7AFAA3215006DF9E5438B611065B3F5926B0DB660EDA11B7F4AD		
PE_V_850_001_01 Planimetria piano terra - Area centrale aiule	pe_v_850_001_01.pdf.p7m	24/06/2021
E086630C45652CE2F1F0C2246CD6FB0EB73B669A46ECB259066690A9E62EE9FD		
PE_V_850_002_01 Planimetria piano terra - Edificio2 aiuole	pe_v_850_002_01.pdf.p7m	24/06/2021
ED81D553CB44917EFFA3C01F32F40E84F0448EFBD8C3C150B211AA4D76EF24E4		
PE_V_850_003_01 Planimetria piano terra - Edificio3 aiuole	pe_v_850_003_01.pdf.p7m	24/06/2021
30CC27743B2CB08B5C4F354023E83E63A565FD1616946D68DDAADC66C0927C59		
PE_V_860_001_01 Dettagli piantagione	pe_v_860_001_01.pdf.p7m	24/06/2021
FD37D5FD4108A7EDE856B36FB571DF4202DEBD1668CA95B91BA1665E7B4E5AFC		

## Firmato da:

## **BIFFONI MATTEO**

codice fiscale BFFMTT74E19G999Q

num.serie: 29396246186065368956561151317991980285 emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3 valido dal 18/10/2019 al 18/10/2022

## SIMONETTA FEDELI

codice fiscale FDLSNT63S65F205T num.serie: 6553604081987375285

emesso da: ArubaPEC EU Qualified Certificates CA G1 valido dal 23/02/2021 al 23/02/2024