



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

# COMUNE DI PERUGIA

## DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

**N. 321 DEL 26/07/2023**

**OGGETTO:** PNRR M5 C2 I2.3-PROGRAMMA INNOVATIVO NAZIONALE PER LA QUALITÀ DELL'ABITARE (PINQUA) "PONTE SAN GIOVANNI - DA PERIFERIA A CITTÀ" - REALIZZAZIONE DI UNA PENSILINA E DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER IL CENTRO CIVICO DI PONTE SAN GIOVANNI (CUP C98I21000040001). INTERVENTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU. APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO.

L'anno duemilaventitre il giorno 26 del mese di luglio, nel Palazzo del Priori, convocata nelle forme e nei termini di legge, si è riunita la Giunta Comunale alla quale risultano, al momento della votazione:

ROMIZI ANDREA	Sindaco	Presente	Numerini Otello	Assessore	Presente
Tuteri Gianluca	Vice Sindaco	Presente	Giottoli Gabriele	Assessore	Presente
Cicchi Edi	Assessore	Presente	Pastorelli Clara	Assessore	Assente
Bertinelli Cristina	Assessore	Presente	Varasano Leonardo	Assessore	Assente
Merli Luca	Assessore	Assente	Scoccia Margherita	Assessore	Presente

Accertato che il numero dei presenti è legale per la validità dell'adunanza, il Sindaco Romizi Andrea dichiara aperta la seduta alla quale partecipa il Segretario Generale Dott.ssa Vichi Francesca.

## LA GIUNTA COMUNALE

PREMESSO CHE:

- con D.G.C. n. 50 del 15.03.2021 il Comune di Perugia ha aderito al "Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell'Abitare" (PINQuA), di cui al Decreto interministeriale del 16.09.2020 n. 395, in qualità di amministrazione proponente ai sensi dell'art. 1, comma 1, lett. b) di detta norma, mediante la sottomissione della proposta progettuale denominata "Ponte San Giovanni - da Periferia a Città";

*Firmato digitalmente  
Vichi Francesca*

Per la verifica di conformità del Contrassegno Elettronico apposto è possibile scaricare il documento conforme al DPCM 13/11/2014 tramite l'App Honos. Visita <https://honos.land.it/> per le istruzioni.

 Città di  
**PERUGIA**



- della suddetta proposta fa parte anche il progetto denominato “Realizzazione di una pensilina e di un impianto fotovoltaico per il Centro Civico di Ponte San Giovanni”, (CUP C98I21000040001), dell’importo complessivo di €.220.000,00;
- l’intervento in progetto prevede in particolare la realizzazione di una pensilina metallica – quale elemento con valenza funzionale e architettonica – a copertura della corte antistante il nuovo Centro Civico di Ponte San Giovanni, che funge da elemento distributivo rispetto alle aree degli uffici comunali e della Biblioteca ivi presenti; è altresì previsto l’efficientamento energetico di tutto l’edificio mediante l’installazione di pannelli fotovoltaici sia sulla copertura della pensilina, sia su parte di quella del Centro Civico stesso;

PREMESSO ALTRESÌ CHE:

- con Decreto del Ministro dell’Economia e delle Finanze del 6 agosto 2021, relativo all’assegnazione delle risorse in favore di ciascuna Amministrazione titolare degli interventi PNRR, il Programma PINQuA è stato inserito nella relativa Missione 5, Componente 2, Investimento 2.3, con un’attuazione prevista per il periodo 2021-2026;
- tutte le proposte presentate in risposta al decreto MIMS sono state inserite quali interventi a valere sulle risorse PNRR ai sensi del decreto di cui al punto precedente;
- la proposta progettuale presentata dal Comune di Perugia, approvata con la D.G.C. n. 50/2021 è risultata ammessa al contributo di cui trattasi e finanziata ai sensi del Decreto direttoriale del Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibile (MIMS) del 20 gennaio 2022, n. 804, come riportato nell’Allegato 1 dello stesso decreto (*per le proposte “ordinarie” ovvero Decreto direttoriale del Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibile (MIMS) del 29 dicembre 2021, n. 17524, come riportato nell’Allegato A dello stesso decreto (per le proposte “Pilota”*);
- il Comune di Perugia, per quanto precede, è risultato dunque beneficiario del contributo per eseguire le opere previste nelle proposte inviate e risultate finanziate ai sensi del succitato programma PINQuA, accettando i nuovi termini previsti dal PNRR;
- con nota pec del 31.01.2023 (Reg. Uff. U 0003135) la Divisione Urbanedil 5 del Dipartimento per le opere pubbliche, le politiche abitative e urbane, le infrastrutture idriche e le risorse umane e strumentali del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti ha comunicato l’avvenuta erogazione dell’acconto pari al 10% dell’importo ammesso al finanziamento in oggetto per ciascuno dei Soggetti beneficiari PINQuA, tra cui gli interventi relativi alla proposta comunale - ID 429, ricordando che, come previsto all’articolo 3 del Decreto Direttoriale n. 804 del 20 gennaio 2022 (“Gestione del finanziamento”), da suddetta data decorre il termine di 365 giorni per la trasmissione alla scrivente della documentazione di cui al comma 3, ovvero, Determina a contrarre, o atto

Firmato digitalmente  
Vichi Francesca

Per la verifica di conformità del Contrassegno Elettronico apposto è possibile scaricare il documento conforme al DPCM 13/11/2014 tramite l’App Honos. Visita <https://honos.land.it/> per le istruzioni.

 Città di  
**PERUGIA**



equivalente, dal quale si evincano: il livello di progettazione posto a base di gara, la validazione del progetto e la modalità di affidamento, condizione necessaria per l'erogazione delle ulteriori somme;

CONSIDERATO CHE:

- con D.D. Area Opere Pubbliche n. 3249 del 30.12.2021, per le motivazioni e con le modalità ivi specificate, è stato affidato a INTERPROGET Studio tecnico associato Ingegneri Marchetti, con sede in via Oslavia n. 94, Chiusi (SI), P.IVA 01243520523, l'incarico per la progettazione strutturale ed impiantistica definitiva ed esecutiva e direzione dei lavori dell'intervento in parola, il tutto per un importo complessivo di €.27.913,60, di cui €.22.000,00 per corrispettivo, €.880,00 per oneri 4% e €.5.033,60 per I.V.A. 22%;
- con note pec prot. n.146894 del 26/06/2023, prot. n.159403 del 11/07/2023 e prot. n.167680 del 19/07/2023 lo studio INTERPROGET ha trasmesso il progetto esecutivo strutturale ed impiantistico dell'intervento;
- agli elaborati trasmessi dallo studio INTERPROGET sono stati integrati quelli relativi al progetto architettonico e della sicurezza, predisposti dagli uffici dell'Area Opere Pubbliche, nonché gli elaborati tecnico-economici, sviluppati congiuntamente;

ATTESO CHE:

- con D.D. Area Opere Pubbliche n. 148718 del 28/06/2023 il RUP ha conferito l'incarico per la verifica ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. n.50/2016 del progetto esecutivo – parte strutturale all'Ing. Simone Rossi, incardinato nella medesima Area;
- il RUP, con l'ausilio del verificatore incaricato per la parte strutturale, ha eseguito la verifica ex art. 26 D.Lgs. n.50/2016 su tutti gli elaborati progettuali costituenti il livello di progettazione in esame (Progetto Esecutivo), in contraddittorio con i progettisti;
- la verifica effettuata ha dato esito complessivo positivo;
- in particolare la verifica della conformità del progetto esecutivo – parte strutturale alle norme tecniche in vigore, tiene luogo dell'autorizzazione sismica ai sensi dell'articolo 5 della Legge 27 luglio 2004, n. 186, così come modificata dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 che prevede che “[...] *la verifica preventiva di cui all'articolo 26 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, accerta anche la conformità dei progetti alle norme tecniche per le costruzioni di cui al decreto del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti 17 gennaio 2018, pubblicato nel supplemento ordinario n. 8 alla Gazzetta Ufficiale n. 42 del 20 febbraio 2018, ovvero alle norme tecniche per la progettazione e la costruzione degli sbarramenti di ritenuta (dighe e traverse), di cui al decreto del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti 26 giugno 2014, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 156 dell'8 luglio 2014. L'esito positivo della verifica di cui al primo periodo esclude l'applicazione delle previsioni di cui all'articolo 4 della legge 5 novembre 1971, n. 1086, al capo III del titolo II della legge 2 febbraio 1974, n. 64, e alla sezione II del capo IV della parte II del decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n. 380*”;

Firmato digitalmente  
Vichi Francesca

Per la verifica di conformità del Contrassegno Elettronico apposto è possibile scaricare il documento conforme al DPCM 13/11/2014 tramite l'App Honos. Visita <https://honos.land.it> per le istruzioni.



- preso atto dell'esito della verifica, in data 24/07/2023 il RUP ha sottoscritto, ai sensi dell'art. 26, comma 8, del D.Lgs. n. 50/2016, l'atto di validazione del progetto, conservato agli atti;
- il progetto esecutivo risulta complessivamente costituito dagli elaborati di seguito elencati, redatti tenendo conto delle prescrizioni dell'art.23, comma 8, del D. Lgs.50/2016 e adeguati alle prescrizioni di cui agli artt. 18 e 25 del D.M. 22 agosto 2017, n. 154, in rapporto alla specifica tipologia e dimensione dei lavori da eseguire;

#### ELENCO ELABORATI

##### PROGETTO ARCHITETTONICO

- A01** RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA GENERALE
- A02** DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
- A03** STATO ATTUALE: PLANIMETRIA GENERALE – INQUADRAMENTO URBANISTICO E CATASTALE
- A04** STATO ATTUALE: PIANTA PIANO TERRA – PROSPETTI – SEZIONE LONGITUDINALE
- A05** STATO DI PROGETTO: PLANIMETRIA GENERALE E PIANTA DELLA COPERTURA – PIANTA PIANO TERRA
- A06** STATO DI PROGETTO: PROSPETTI – SEZIONE LONGITUDINALE – RENDERING
- A07** STATO DI PROGETTO: DETTAGLI PANNELLI DI RIVESTIMENTO – PARTICOLARI COSTRUTTIVI

##### PROGETTO STRUTTURALE

- S01** RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA GENERALE
- S02** RELAZIONE SUI MATERIALI IMPIEGATI
- S03** RELAZIONE DI CALCOLO
- S04** RELAZIONE GEOTECNICA
- S05** RELAZIONE SULLE FONDAZIONI
- S06** PIANO DI MANUTENZIONE
- S07** VALIDAZIONE DEL CODICE DI CALCOLO IMPIEGATO
- S08** COMPLESSIVO – VISTA 3D – PIANTE E SEZIONI
- S09** TRAVE RETICOLARE T23 – PARTICOLARI COSTRUTTIVI
- S10** TRAVE RETICOLARE T6 – PARTICOLARI COSTRUTTIVI
- S11** COLONNE – TRAVI – SAETTE IRRIGIDIMENTO – PARTICOLARI COSTRUTTIVI

##### PROGETTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

*Firmato digitalmente  
Vichi Francesca*

Per la verifica di conformità del Contrassegno Elettronico apposto è possibile scaricare il documento conforme al DPCM 13/11/2014 tramite l'App Honos. Visita <https://honos.land.it/> per le istruzioni.



- E01** RELAZIONE TECNICA GENERALE
- E02** CALCOLO DELLA PRODUCIBILITÀ
- E03** SCHEMA QUADRI
- E04** SCHEMA UNIFILARE IMPIANTO
- E05** PIANTE IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- E06** PIANTE SUDDIVISIONE FUNZIONALE – SEZIONE – PARTICOLARI

ELABORATI DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

- PSC** PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
- COS** COSTI DELLA SICUREZZA

ELABORATI TECNICO – ECONOMICI

- CAM** RELAZIONE SUL RISPETTO DEI CRITERI AMBIENTALI MINIMI
- DNSH** RELAZIONE SUL RISPETTO DEL PRINCIPIO “DO NO SIGNIFICANT HARM”
- ONE** ONERI DELLA SICUREZZA
- CME** COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- CMM** COMPUTO METRICO MANODOPERA
- EPU** ELENCO PREZZI UNITARI
- APU** ANALISI PREZZI UNITARI
- QTE** QUADRO TECNICO ECONOMICO
- CSA** CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO
- SC** SCHEMA DI CONTRATTO

- il quadro economico del progetto è il seguente:



<b>QUADRO ECONOMICO IMPORTO LAVORI</b>			
	Importo lavori impiantistici	euro	86.305,52
	Importo lavori strutturali	euro	23.520,66
	Importo lavori finiture architettoniche	euro	28.548,02
A	<b>Importo totale lavori ribassabile</b> (comprensivo dell'incremento per applicazione del coefficiente 1,017 - DGR 712/22)	euro	<b>138.374,20</b>
B	<b>Costi della Sicurezza non soggetti a ribasso</b> (comprensivi dell'incremento per applicazione del coefficiente 1,017 - DGR 712/22)	euro	10.700,16
A+B	<b>Costo dell'intervento</b>	euro	<b>149.074,36</b>
		euro	<b>149.074,36</b>
<b>SOMME A DISPOSIZIONE</b>			
Spese tecniche relative a :			
	_Fondo per funzioni tecniche - art. 113 comma 2 e 3 D. Lgs. 50/2016	euro	2.385,19
	_Progetto strutturale e impiantistico	euro	27.913,60
	IVA 10% sui lavori	euro	14.907,44
	Allacci pubblici servizi comprendenti: pratiche di connessione E-Distribuzione; attivazione convenzione di scambio sul posto presso GSE; censimento impianto su sistema GAUDI Terna; denuncia officina elettrica presso Agenzia delle Dogane e dei Monopoli	euro	10.000,00
	Imprevisti, arrotondamenti e lavori in economia	euro	15.719,41
	<b>Totale somme a disposizione</b>	euro	<b>70.925,64</b>
	<b>TOTALE</b>	euro	<b>220.000,00</b>

**DATO ATTO CHE:**

- il Responsabile Unico del Progetto relativo all'intervento in oggetto è l'ing. Fabio Zepparelli, Dirigente dell'Area Opere Pubbliche del Comune di Perugia;
- l'intervento in oggetto risulta già inserito nella programmazione triennale delle opere pubbliche dell'Ente;
- la somma di €.220.000,00 necessaria per la realizzazione dell'intervento in parola è prevista ai capp. dell'uscita 36803/2 e 36803/102;
- il CUP dell'intervento è il seguente: C98I21000040001;

RITENUTO, pertanto, necessario approvare il progetto esecutivo dell'intervento in oggetto dando atto che gli impegni di spesa saranno assunti con successiva determinazione a contrarre da parte dell'ufficio competente;

*Firmato digitalmente  
Vichi Francesca*

Per la verifica di conformità del Contrassegno Elettronico apposto è possibile scaricare il documento conforme al DPCM 13/11/2014 tramite l'App Honos. Visita <https://honos.land.it/> per le istruzioni.



VISTI i pareri favorevoli:

- di regolarità tecnica espresso dal Dirigente Area Opere Pubbliche Ing. Fabio Zepparelli, ai sensi dell'art. 49 del T.U. degli Enti Locali approvato con D.L.vo n. 267 del 18.08.2000;
- di regolarità contabile espresso dal Dirigente U.O. Servizio Finanziario Dott. Stefano Baldoni, in sostituzione del Dirigente Area Risorse Dott. Mirco Rosi Bonci, ai sensi dell'art. 49 del T.U. degli Enti Locali approvato con D.L.vo n. 267 del 18.08.2000;

VISTI:

- il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii.;
- il D.P.R. n. 207/2010 per le parti ancora in vigore;
- gli art.48 e 134 del D. Lgs 267/2000 e ss.mm.ii.;
- il D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36

RICHIAMATO quanto in narrativa come parte integrante e sostanziale del presente atto;

Con voti unanimi;

#### DELIBERA

- di approvare il progetto esecutivo dell'intervento "Realizzazione di una pensilina e di un impianto fotovoltaico per il Centro Civico di Ponte San Giovanni" del costo complessivo di €220.000,00 suddiviso come da quadro economico riportato in narrativa;
- di dare atto che detto intervento è parte della proposta progettuale denominata "Ponte San Giovanni - da Periferia a Città", finanziata dal MIMS nell'ambito del "Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell'Abitare" (PINQuA), di cui al Decreto interministeriale del 16.09.2020 n. 395, successivamente inserito nella Missione 5, Componente 2, Investimento 2.3 del PNRR, con un'attuazione prevista per il periodo 2021-2026;
- di dare atto, altresì, che il progetto esecutivo in parola è costituito dagli elaborati elencati in narrativa i quali, debitamente firmati dal dirigente competente, pur materialmente non allegati, costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e sono conservati secondo legge;
- di dare atto che il Dirigente/RUP e il progettista hanno dichiarato che per il procedimento di cui trattasi non sussistono situazioni anche potenziali, di conflitto di interessi ai sensi della normativa vigente (art. 6-bis della legge 7 agosto 1990, n. 241; artt. 6, 7 e 14 del d.p.r. 16 aprile 2013, n. 62; codice di comportamento integrativo adottato dal Comune di Perugia; art. 42 del d.lgs. n. 50/2016; Linee guida ANAC n. 15 recanti "Individuazione e gestione dei conflitti di interesse nelle procedure di affidamento di contratti pubblici"; Piano triennale di prevenzione della corruzione e della trasparenza del Comune di Perugia) come da dichiarazioni conservate

*Firmato digitalmente  
Vichi Francesca*

Per la verifica di conformità del Contrassegno Elettronico apposto è possibile scaricare il documento conforme al DPCM 13/11/2014 tramite l'App Honos. Visita <https://honos.land.it/> per le istruzioni.

 Città di  
**PERUGIA**



secondo legge;

- di dare atto che la spesa complessiva di € 220.000,00 è prevista nel Bilancio 2023-2025 nel seguente modo: capp. dell'uscita 36803/2 e 36803/102 (pre-impegno 2023/1033, impegno 2023/1212, impegno 2023/1268, pre-impegno 2024/320 e impegno 2023/1316);
- gli impegni di spesa saranno assunti con successive determinazioni a contrarre da parte dell'ufficio competente;
- di dichiarare, con separata ed unanime votazione, ai sensi dell'art. 134 comma 4 del D.Lgs. 267/2000, il presente atto immediatamente eseguibile, stante l'urgenza del medesimo anche ai fini del rispetto dei tempi di attuazione del Programma PINQuA-PNRR.

#### Allegati depositati agli atti

- **A01\_Relazione tecnica illustrativa generale-signed.pdf.p7m**  
(impronta: 77929A13D01EC77121736347DCA4FF812BE62A4A8F37ACD7F3D0FD5BEF8FAF61)
- **A02\_Documentazione fotografica-signed.pdf.p7m**  
(impronta: C539A007AAC6183C800A2815CDBA41D092C0C249046753BD4A4FA2C7661596F8)
- **A03\_Stato attuale-signed.pdf.p7m**  
(impronta: 429BD62A626FDBE4A67EA14A5FC54003B7AC0DF64D452AD5748257750F68AF66)
- **A04\_Stato attuale-signed.pdf.p7m**  
(impronta: E9B8EB996E19D1585BA7F4618D342E9377137DBB8EE61EF7A5BEC5C7CD0646D4)
- **A05\_Stato di progetto-signed.pdf.p7m**  
(impronta: 798A4E95C6F98263BEB87805DC7A263CE2B8425FBE2E8E867D02C4FC8898E5D)
- **A06\_Stato di progetto-signed.pdf.p7m**  
(impronta: CCC46810B58725E005D2F5394D5E0A7B376E6E4AE43F4E64510160AC90CFD54D)
- **A07\_Stato di progetto-signed.pdf.p7m**  
(impronta: E3938F6F43F1FDB94C241333B5276CFE0826D9BCDA7F2FADADE24AA35ECD3965)
- **APU Analisi Prezzi Unitari.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: 08810093CE0F8E3D49812823A8B663FA5DB7CE2600233DA8765C05D1CBA1AFA6)
- **CAM\_Relazione sul rispetto dei Criteri Ambientali Minimi.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: 258DD84E9C18429E828AB31E46B9B6AD2246F2D40C7B8DC940E7B29C67D3EA48)
- **CME Computo Metrico Estimativo.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: C88D40166C4D6590F7DEDBB4AEDBE0F1FF62123D76196639B58CDEB2D4543C78)
- **CMM Computo Metrico Manodopera.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: 6F7F12FDB8986B9AFF22C66C568C775DD32E4C727CC3BD024CCFCA14E5EE691F)
- **COS Costi della Sicurezza-signed.pdf.p7m**  
(impronta: 499FAD6CE1A1498133344D1F832942B5F59D0CB22EA6502CF8F6C1389E6ED002)
- **CSA Capitolato Speciale d'Appalto.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: 568680BA86BD66C9BCBBF33F09752B30E1E07BD0AE4A46B0D511DF9F63E8FE05)
- **DNSH\_Relazione sul rispetto del principio Do No Significant Harm.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: E6881ADF4979E7D2B596711E0A992145F0C2A0424D997F947F66C3C587DC6929)
- **E01-Relazione Tecnica Generale.pdf.p7m.p7m**

Firmato digitalmente  
Vichi Francesca

Per la verifica di conformità del Contrassegno Elettronico apposto è possibile scaricare il documento conforme al DPCM 13/11/2014 tramite l'App Honos. Visita <https://honos.land.it/> per le istruzioni.



- (impronta: 6E6E073922DC7DACFC2AA8C73E75D5E45E537A0DC2170E9DEE575374C3C4F026)
- **E02-Calcolo della Producibilità.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: B389D295DC6AF21AFE4A66E327D1EB8D581CA8D701C41B71D17F1D247EB78DCB)
  - **E03-Schema Quadri.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: 19E666D405E6B968DC4CB1413E6683DC0623D83D65648F29B8645F47EEC5ED36)
  - **E04-Schema unifilare.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: A6E220779BFCC020B34A720EC8B7ABF6897D8E0E815B8127D837D13004C93ABD)
  - **E05-Pianta Impianto Fotovoltaico.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: A447FD50C06BE8F56B0C2CE59E3D16AE8E3DF7688681F3EBAF7A76BB4197E77D)
  - **E06-Pianta suddivisione, sezione, particolari.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: 7DEECB7978D9CBE52C300EAFE3A3266ACB78F5896A52A7E296DF07BE0BD22CD6)
  - **EPU\_Elenco Prezzi Unitari.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: BD32DD2A3337026AD5556D1E16E494FB99118145211E1E6BB0E0C4E8DACD1C5E)
  - **ONE\_Oneri della Sicurezza-signed.pdf.p7m**  
(impronta: 64162D88B078F0B0A4D7E6E8DFCC3DE87DBDE258A333A9DD19548DBD8AB4903E)
  - **PSC\_2023\_00-signed.pdf.p7m**  
(impronta: 9C8486A664BBDDC666D77F9BBA359366603B974091C8862663C7F206263B69CC)
  - **QTE\_Quadro Tecnico Economico.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: D6720DA3524A449DD19D1C7104834377E16889FD457801B98A5066AFB37803C6)
  - **S01-Relazione Tecnica Illustrativa Generale.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: DD0D3F5BE3C8C01C8A6AAB3A85A64ED145B24FC531A79CD08E11FE0C2E312896)
  - **S02-Relazione sui Materiali Impiegati.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: AF5EDB12C440C717697E1E9782985CD05ED64C16700605137CA8DB3B315A19EB)
  - **S03-Relazione di Calcolo.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: 9C2803B0C172C5AE4A4D82E6B9745BEF29372021CE443548BCA5CD4C3FD3C0A1)
  - **S04 Relazione geotecnica.pdf.p7m.p7m.p7m**  
(impronta: 440C677DB4DE48400CCD8C4DA1034E3334909DD3AC82B4CF13A72C6017616145)
  - **S05 Relazione sulle fondazioni.pdf.p7m.p7m.p7m**  
(impronta: 8D5A1DB073B773903B6C84F08FB411CA09FD58787B6396AC66C697DAB8D5EAE1)
  - **S06-Piano di Manutenzione.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: C1C54C8288B3774D4FE504C95336B9B48E20D517386E2C628D5309C5607E198C)
  - **S07-Validazione del codice di calcolo.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: B3D147884043DC37F9BB97BC36EF03F9405EA266C0DB5A438DE384B3115D70D1)
  - **S08-Piante e Sezioni.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: C4D0D4DFD9479A5818BAF3BD1D533A00B4A5C3DEBA5508638A44174FEF49F5D1)
  - **S09-Capriata T23 e Particolari.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: 56168D4D8C6E50EF3C543A0D98AD5904C0B63367B37C5280B71EB59BE062327A)
  - **S10-Capriata T6 e Particolari.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: 08EF1B4D9BED2D37B95ED76FD24C736D20F3BEBCB3519A30781F8438E2F312E3)
  - **S11-Colonne, Travi e Particolari.pdf.p7m.p7m**  
(impronta: D97836D52845E83EB992FACC1F68CD50262CE3859C7D297DE294542BB9190652)
  - **SC Schema Contratto.pdf.p7m.p7m.p7m**  
(impronta: B5F7D42B1E98DBB67B6A07C235DD64949B90A8B8F6B44FF2BA32EB7B0BCBDDFE)

Firmato digitalmente  
Vichi Francesca

Per la verifica di conformità del Contrassegno Elettronico  
apposto è possibile scaricare il documento conforme al  
DPCM 13/11/2014 tramite l'App Honos.  
Visita <https://honos.land.it/> per le istruzioni.

 Città di  
**PERUGIA**

