



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU


Presidenza del Consiglio dei Ministri
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE
NEI TERRITORI DELLE REGIONI EMILIA-ROMAGNA, TOSCANA E MARCHE



*PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE NEL TERRITORIO DELLE REGIONI EMILIA-ROMAGNA,
TOSCANA E MARCHE - ORDINANZA N.35/2023*

COMUNE DI FANO

Provincia di Pesaro e Urbino

Settore Governo del Territorio – U.O.C. Lavori Pubblici

OGGETTO:	<p>PNRR – M2C4 - TUTELA DEL TERRITORIO E DELLA RISORSA IDRICA – I 2.1a: MISURE PER LA GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONE E PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO – INTERVENTI IN EMILIA ROMAGNA, TOSCANA E MARCHE</p> <p>MA-UBIS-000017 - SDOPPIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI FOGNATURE ACQUE METEORICHE DEDICATO CHE RISOLVA ANCHE IL PROBLEMA DELL'ATTRAVERSAMENTO DELLA SEDE FERROVIARIA E DELLA STRADA NAZIONALE ADRIATICA SUD E REALIZZAZIONE DI UN CANALE DI GRONDA PER INTERCETTARE LE ACQUE DA MONTE - LOCALITÀ PONTESASSO – PROGETTO ESECUTIVO</p> <p>PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU CUI L00127440410202200040 - CUP E32E22000560006</p>
-----------------	---

AVVISO PUBBLICO

AVVENUTA APPOSIZIONE DEL VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E DICHIARAZIONE DI PUBBLICA UTILITÀ DELL'OPERA URGENTE ED INDIFFERIBILE DENOMINATA PNRR – M2C4 - TUTELA DEL TERRITORIO E DELLA RISORSA IDRICA – I 2.1A: MISURE PER LA GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONE E PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO – INTERVENTI IN EMILIA ROMAGNA, TOSCANA E MARCHE - MA-UBIS-000017 - SDOPPIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI FOGNATURE ACQUE METEORICHE DEDICATO CHE RISOLVA ANCHE IL PROBLEMA DELL'ATTRAVERSAMENTO DELLA SEDE FERROVIARIA E DELLA STRADA NAZIONALE ADRIATICA SUD E REALIZZAZIONE DI UN CANALE DI GRONDA PER INTERCETTARE LE ACQUE DA MONTE - LOCALITÀ PONTE SASSO – PROGETTO ESECUTIVO - PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA -NEXT GENERATION EU -CUI L00127440410202200040 - CUP E32E22000560006 AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEGLI ARTT. 11 E 16 D.P.R. 327/2001 E S.M.I., E DEGLI ARTT. 7 E 8 LEGGE N. 241/1990 E S.M.I., NEI TERMINI DEL REGIME DEROGATORIO AI SENSI DELL'ART. 3, COMMA 1, LETT. A), LETT. F) E ART.3, COMMA 4 DELL'ORDINANZA N.13/2023 DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE NEL TERRITORIO DELLE REGIONI EMILIA-ROMAGNA, TOSCANA E MARCHE, ED INOLTRE AI SENSI DELL'ART.6, COMMA 2 DELL' OCDPC N.1002/2023.

IL DIRIGENTE

VISTO il D.P.R. 08 giugno 2001, n. 327 “*Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per la pubblica utilità*” come modificato dal D.Lgs. 27 dicembre 2002, n. 302;

VISTE:

- **L'O.C.D.P.C. n.1002 del 12 giugno 2023:** “Primi interventi urgenti di protezione civile in conseguenza degli eccezionali eventi meteorologici verificatisi a partire dal 16 maggio 2023 nel territorio dei comuni di Fano, di Gabicce Mare, di Monte Grimano Terme, di Montelabbate, di Pesaro, di Sassocorvaro Auditore e di Urbino della provincia di Pesaro e Urbino”;
- **L'ordinanza** del Commissario Straordinario alla Ricostruzione nel territorio delle Regioni Emilia-Romagna, Toscana e Marche, Generale di Corpo d'Armata Francesco Paolo Figliuolo **n.13/2023** del 31/10/2023 “*INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA FINALIZZATI ALLA TUTELA DELLA PUBBLICA E PRIVATA INCOLUMITÀ -RIPRISTINO VIABILITÀ INFRASTRUTTURE STRADALI –REGIONE MARCHE*”, ed in particolare le deroghe e le semplificazioni procedurali e vincolistiche disposte dall'art. 3 unitamente ai richiamati artt. 3 e 6 dell'Ordinanza n. 1002/2023, in considerazione della urgente necessità di procedere con la realizzazione di interventi finalizzati alla tutela della pubblica e privata incolumità;
- **L'ordinanza** del Commissario Straordinario alla Ricostruzione nel territorio delle Regioni Emilia-Romagna, Toscana e Marche, Generale di Corpo d'Armata Francesco Paolo Figliuolo **n.33/2024** del 09/09/2024 “*ULTERIORI INTERVENTI, RIMODULAZIONI E RETTIFICHE*”;
- **L'ordinanza** del Commissario Straordinario alla Ricostruzione nel territorio delle Regioni Emilia-Romagna, Toscana e Marche, Generale di Corpo d'Armata Francesco Paolo Figliuolo **n.35/2024** del 25/09/2024 “*MODALITA' DI ATTUAZIONE E RENDICONTAZIONE PNRR –M2C4 I2.a*”;
- **L'ordinanza** del Commissario Straordinario alla Ricostruzione nel territorio delle Regioni Emilia-Romagna, Toscana e Marche, Generale di Corpo d'Armata Francesco Paolo Figliuolo **n.37/2024** del 28/10/2024 “*MODALITA' ORGANIZZATIVE PNRR –LINEE GUIDA*”;
- **L'ordinanza** del Commissario Straordinario alla Ricostruzione nel territorio delle Regioni Emilia-Romagna, Toscana e Marche, Ing. Fabrizio Curcio **n.47/2024** del 20/06/2025 “*RIMODULAZIONI DEGLI INTERVENTI DI RICOSTRUZIONE, RIPRISTINO E RIPARAZIONE PER LE PIÙ URGENTI NECESSITÀ DEI TERRITORI COLPITI, AVENTI NESSO DI CAUSALITÀ CON GLI EVENTI ALLUVIONALI VERIFICATISI NEL MAGGIO 2023*”;
- **L'ordinanza** del Commissario Straordinario alla Ricostruzione nel territorio delle Regioni Emilia-Romagna, Toscana e Marche, Ing. Fabrizio Curcio **n.48/2024** del 26/06/2025 “*RIMODULAZIONI PNRR*”;
- **L'ordinanza** del Commissario Straordinario alla Ricostruzione nel territorio delle Regioni Emilia-Romagna, Toscana e Marche, Ing. Fabrizio Curcio **n.57/2026** del 19/01/2026 “*PSR*”;

Premesso:

- **Che** l'intervento in oggetto è rientrato all'interno dei progetti finanziati con Ordinanza n.33/2024 del 09/09/2024 con Codice l'intervento ID MA-UBIS-000017 di competenza del Comune di Fano per un importo di € 8.000.000,00;
- **Che** l'intervento di che trattasi denominato “SDOPPIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI FOGNATURE ACQUE METEORICHE DEDICATO CHE RISOLVA ANCHE IL PROBLEMA DELL'ATTRAVERSAMENTO DELLA SEDE FERROVIARIA E DELLA STRADA NAZIONALE ADRIATICA SUD E REALIZZAZIONE DI UN CANALE DI GRONDA PER INTERCETTARE LE ACQUE DA MONTE - LOCALITÀ PONTESASSO - CUI L00127440410202200040 - CUP E32E22000560006” di importo complessivo pari ad euro 8.000.000,00 è inserito nell'Elenco Annuale 2025 del Programma Triennale OO.PP. 2025/2027 del Comune di Fano come da ultimo aggiornato con Delibera di Consiglio Comunale n.65 del 22/04/2025;
- **Che** l'intervento persegue le esigenze di urgenza finalizzate a tutelare la pubblica e privata incolumità poste a fondamento della normativa emergenziale sopra richiamata e vigente per il caso di specie;
- **Che** è stato rilevato il nesso eziologico tra gli eventi alluvionali del maggio 2023 e la inadeguatezza degli impianti e delle opere esistenti, per cui risulta necessario intervenire con estrema sollecitudine nelle aree di seguito indicate:
 - Fano Sud Provincia di Pesaro Urbino, Zona dell'abitato di Ponte Sasso sulla Costa Adriatica;
 - Area compresa tra la linea di costa, la linea Ferroviaria, la Strada Nazionale Adriatica Sud e l'Autostrada A14;

- **Che** l'intero centro abitato di Ponte Sasso succitato è stato interessato, nel corso di questi ultimi anni, da gravi fenomeni alluvionali che hanno determinato diffuse criticità sull'intero territorio del centro abitato della cittadina fanese e che nel maggio 2023, a seguito degli eventi meteorologici, si sono verificati importanti ed estesi allagamenti che hanno danneggiato le reti fognarie, interrotto il traffico veicolare e creato pericolo per la pubblica e privata incolumità;

VISTO CHE la suddetta Ordinanza n.37/24 e di conseguenza la linea di finanziamento M2C4 I2.1a prevede le seguenti tempistiche:

"...Il Soggetto attuatore, deve, quindi, rispettare le seguenti Milestone/Target previste dalla CID:

a) aggiudicazione del contratto di appalto: improrogabilmente entro il 30 giugno 2025 (termine coincidente con la 2° milestone recante "notifica dell'aggiudicazione di tutti gli appalti pubblici per gli interventi in materia di gestione e riduzione dei rischi idrogeologici. Il valore totale degli inviti da cui derivano tali aggiudicazioni ammonta ad almeno 1,2 miliardi di EUR");

b) completamento, attestato mediante la produzione del certificato di ultimazione dei lavori, entro il 30/06/2026 (termine coincidente alla 3° milestone), degli interventi di seguito specificati:

- almeno il 90 % degli interventi per ripristinare i corsi d'acqua e ad aumentare la protezione dalle alluvioni e dalle frane, individuati nelle ordinanze del commissario straordinario;

- interventi di ripristino della rete dei trasporti, per un totale di 142,011 km individuati dalle ordinanze del commissario straordinario;

- almeno il 90 % degli interventi volti a ripristinare gli edifici pubblici, compresi l'edilizia residenziale pubblica e i centri sanitari, individuati nelle ordinanze del commissario straordinario..."

VISTA la **Determina Dirigenziale n.2759 del 27.12.2024** con la quale veniva affidato l'incarico per la Redazione del Documento di fattibilità delle alternative progettuali (DOCFAP) e Servizio di Supporto al RUP nelle fasi di progettazione, esproprio, esecuzione e collaudo CIG: B4C9121EA2 alla società NET Engineering S.r.l. con sede legale in Piazza Mario Saggin 2 Cap 35131 Padova (PD) C.F. 80018830382, PARTITA IVA 00090530288 per un importo pari a € 195.500,00 oltre cassa al 4% e IVA al 22%, per un totale di € 248.050,40;

DATO ATTO che in data 18/03/2025 il DOCFAP è stato presentato in pubblica assemblea nel centro sociale di Pontesasso e successivamente si sono svolti numerosi incontri fra amministratori e tecnici e cittadini interessati dalla realizzazione dell'opera;

VISTE:

- la **Delibera di Giunta comunale n. 76 del 06.03.2025** con la quale si approvano il Documento di Fattibilità delle Alternative Progettuali (D.O.C.F.A.P.), il Capitolato Informativo (C.I.) e il Documento d'Indirizzo alla Progettazione (D.I.P.);

- la **Determina Dirigenziale n. 428 del 21.03.2025** con la quale veniva affidato l'incarico per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e la redazione del progetto di fattibilità tecnico economica (PFTE) posto a base di un appalto di progettazione esecutiva ed esecuzione di lavori. CIG: B60F439D55 alla società Idraulica e ambiente srl con sede legale in Via Bedosti 21 – 61122 Pesaro (PU) C.F. e PARTITA IVA 02403470418, per un importo pari a euro 209.885,39 oltre oneri previdenziali al 4% e Iva al 22%, per un totale di € 266.302,59;

- la **Determina Dirigenziale n. 1101 del 27/06/2025** di conclusione positiva della Conferenza di Servizi decisoria, in forma SEMPLIFICATA in modalità ASINCRONA;

DATO ATTO:

- che con **Delibera di Giunta Comunale n.300 del 30/06/2025** è stato approvato il Progetto di Fattibilità Tecnico Economica;

- che con **Determina Dirigenziale n.1124 del 30/06/2025** si attiva il Contratto Attuativo 01 DELL'ACCORDO QUADRO CON UNICO OPERATORE ECONOMICO, AI SENSI DELL'ART.59, COMMA 3 E 71 DEL D.LGS. 36/2023, AVENTE AD OGGETTO L'AFFIDAMENTO IN APPALTO INTEGRATO, EX ART.44 DEL CODICE, DI SERVIZI DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI IN AMBITO DI REGIMENTAZIONE IDRAULICA E OPERE FOGNARIE DEL COMUNE DI FANO (CIG MADRE B6FD16A207) con il quale si affida:

1 La Progettazione Esecutiva all'operatore economico indicato dal sopraindicato RTI come soggetto incaricato il costituendo RTP composto da: SGAI s.r.l. di E. Forlani & C., P.IVA

01894420403 (mandataria), con Sogen srl, CF/P.IVA 03651260287(mandante), con Steel Project Engineering srl, P.IVA 01917450494 (mandante) e con Archeologo Tommaso Zanca (mandante) e Guerra Elia quale giovane professionista;

2 L'esecuzione dei lavori all'operatore economico RTI costituendo formato da: Consorzio Stabile COIM Società Consortile a responsabilità limitata, (capogruppo), con sede legale in Via Lino Liuti n. 2 – 61122 Pesaro (PU), CF/P.IVA 02780750416, che indica come esecutrici, la società Costruzioni Nasoni s.r.l. C.F. e P.I. n. 00675940415, con sede legale in Via Einaudi n. 24 – 61032 Fano (PU), e Violoni srl C.F. e P.I. n. 01713390449, con sede legale in Largo Adriatico n. 19- 63824 Altidona (FM) da Casavecchia Lavori srl, (mandante) con sede legale in Corso XX Settembre n. 64 – 61043 Cagli (PU), c.f./p.i. 02553720414, e da Costruzioni Edili Baraldini Quirino S.p.A, (mandante) con sede legale in Via Minelli n. 14 – 41037 Mirandola (MO), CF/P.IVA 01810030369;

dell'intervento denominato: PNRR – M2C4 - TUTELA DEL TERRITORIO E DELLA RISORSA IDRICA – I 2.1a: MISURE PER LA GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONE E PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO – INTERVENTI IN EMILIA ROMAGNA, TOSCANA E MARCHE MA-UBIS-000017 - SDOPPIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI FOGNATURE ACQUE METEORICHE DEDICATO CHE RISOLVA ANCHE IL PROBLEMA DELL'ATTRAVERSAMENTO DELLA SEDE FERROVIARIA E DELLA STRADA NAZIONALE ADRIATICA SUD E REALIZZAZIONE DI UN CANALE DI GRONDA PER INTERCETTARE LE ACQUE DA MONTE - LOCALITÀ PONTESASSO PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU CUI L00127440410202200040 - CUP E32E22000560006 – CIG B775446D37 per un importo di euro € 4.125.080,76 al netto di IVA e oneri previdenziali;

VISTO che in data 12/11/2025 con Ns. nota Prot. n. 109112 del 12/11/2025 è stata convocata la Conferenza di Servizi decisoria, in forma SEMPLIFICATA in modalità ASINCRONA, ai sensi dell'art. 14 bis della legge n. 241/90 e ss.mm.ii. e nei termini delle deroghe ai sensi dell'art.6 dell'OCDPC n.1002/2023 e dell'art. 3, comma 1, lett. a), dell'Ordinanza n.13/2023 del Commissario Straordinario alla Ricostruzione nel territorio delle Regioni Emilia-Romagna, Toscana e Marche, invitando le Amministrazioni interessate ad esprimere i pareri, i visti, intese, concerti, nulla-osta o altri atti di assenso comunque denominati relativi agli interventi per **APPROVAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO** denominato: "PNRR – M2C4 - TUTELA DEL TERRITORIO E DELLA RISORSA IDRICA – I 2.1a: MISURE PER LA GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONE E PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO – INTERVENTI IN EMILIA ROMAGNA, TOSCANA E MARCHE - MA-UBIS-000017 - SDOPPIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI FOGNATURE ACQUE METEORICHE DEDICATO CHE RISOLVA ANCHE IL PROBLEMA DELL'ATTRAVERSAMENTO DELLA SEDE FERROVIARIA E DELLA STRADA NAZIONALE ADRIATICA SUD E REALIZZAZIONE DI UN CANALE DI GRONDA PER INTERCETTARE LE ACQUE DA MONTE - LOCALITÀ PONTESASSO - PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU - CUI L00127440410202200040 - CUP E32E22000560006" entro il termine del **24 NOVEMBRE 2025** e qualora entro tale termine non siano resi, si intendono acquisiti con esito positivo (art. 3 comma 1 lett. a) Ordinanza commissariale 13/2013 - e all'art.6 dell'OCDPC n.1002/2023);

RICHIAMATA integralmente la **Determina Dirigenziale n. 2368 del 12/12/2025** di conclusione positiva della sopra citata Conferenza di Servizi decisoria, in forma SEMPLIFICATA in modalità ASINCRONA di approvazione del Progetto Esecutivo e relativi Elaborati allegati alla stessa;

DATO ATTO

- che con **Delibera di Giunta Comunale n. 24** del 05/02/2026 si procedeva:
 - All'approvazione del Progetto Esecutivo presentato in Conferenza di Servizi che aggiorna, modifica ed integra il contenuto progettuale del PFTE approvato con Delibera di Giunta n. 300 del 30/06/2025;
 - All'approvazione del Progetto Esecutivo di Primo Stralcio acquisito con Nota Protocollo del Comune di Fano n.11293 del 04/02/2026 successivamente integrato con Nota Prot. n.11438 del 04/02/2026 composto dai seguenti elaborati:

ELENCO ELABORATI

MA-UBIS-000017 - SDOPPIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI FOGNATURE ACQUE METEORICHE DEDICATO CHE RISOLVA ANCHE IL PROBLEMA DELL'ATTRAVERSAMENTO DELLA SEDE FERROVIARIA E DELLA STRADA NAZIONALE ADRIATICA SUD E REALIZZAZIONE DI UN CANALE DI GRONDA PER INTERCETTARE LE ACQUE DA MONTE - LOCALITÀ PONTESASSO_I STRALCIO

NUMERO PROGETTO:					CODICE COMMESSA:	DATA: Febbraio 2026				
Progr.	Livello di progettazione	Capitolo	Subcapitolo o N° Elaborato	N° Elaborato	Descrizione elaborato	Scala	Rev.	RED.	CONT.	APP.
AMBITO GENERALE										
001	PE	GEN	00	00	Elenco elaborati		2	VB	AF	AF
002	PE	GEN	01	00	Relazione generale		2	VB	AF	AF
003	PE	GEN	02	00	Corografia generale	1:20000	1	VB	AF	AF
004	PE	GEN	03	00	Relazione di sintesi recepimento prescrizioni		2	VB	AF	AF
006	PE	GEN	05	00	Piano di gestione informativa		1	LT	LT	AF
DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA										
001	PE	AMM	01	00	Planimetria catastale con aree di esproprio	1:2000	1	PA	AF	AF
002	PE	AMM	02	00	Piano particellare di esproprio		1	MM	AF	AF
003	PE	AMM	03	00	Elenco dei prezzi unitari		2	AM	AF	AF
004	PE	AMM	04	00	Analisi prezzi e offerte		2	AM	AF	AF
005	PE	AMM	05	00	Quadro d'incidenza della manodopera		2	AM	AF	AF
006	PE	AMM	06	00	Computo metrico estimativo		2	AM	AF	AF
007	PE	AMM	07	00	Quadro Economico		2	VB	AF	AF
008	PE	AMM	08	00	Cronoprogramma dei lavori		1	MM	AF	AF
009	PE	AMM	09	01	Schema di contratto		1	MM	AF	AF
010	PE	AMM	10	02	Capitolato speciale d'appalto - Parte amministrativa		1	MM	AF	AF
011	PE	AMM	10	00	Capitolato speciale d'appalto - Parte tecnica		1	MM	AF	AF
013	PE	AMM	12	00	Piano di manutenzione dell'opera		1	MM	AF	AF
014	PE	AMM	13	00	Lista delle lavorazioni e forniture		2	MM	AF	AF
015	PE	AMM	14	00	Sezioni movimenti terra per computi	1:200	2	DB	AF	AF
ELABORATI DELLA SICUREZZA E CANTIERIZZAZIONE										
001	PE	SIC	01	00	Piano di sicurezza in fase di progettazione		2	RD	GP	GP
002	PE	SIC	02	00	Fascicolo tecnico dell'opera		1	RD	MM	AF
003	PE	SIC	03	00	Relazione di cantierizzazione		1	RD	MM	AF
004	PE	SIC	04	01	Layout di cantiere 1/2	1:500-1:2000	2	RD	MM	AF
005	PE	SIC	04	02	Layout di cantiere 2/2	1:1000-1:2000	2	RD	MM	AF
006	PE	SIC	05	01	Planimetria Interferenze 1/5	1:500	2	DB	AF	AF
007	PE	SIC	05	02	Planimetria Interferenze 2/5	1:500	2	DB	AF	AF
008	PE	SIC	05	03	Planimetria Interferenze 3/5	1:500	2	DB	AF	AF
009	PE	SIC	05	04	Planimetria Interferenze 4/5	1:500	2	DB	AF	AF
010	PE	SIC	05	05	Planimetria Interferenze 5/5	1:500	2	DB	AF	AF
011	PE	SIC	06	00	Bonifica ordigni esplosivi	1:2000	1	AT	GP	GP

GEOLOGIA, GEOTECNICA E SISMICA										
001	PE	GEO	01	00	Relazione geologica e sismica		1	LM	AF	AF
002	PE	GEO	02	00	Relazione geotecnica		2	LM	AF	AF
003	PE	GEO	03	00	Carta geologica e geomorfologica con ubicazione delle indagini geognostiche	1:2000	1	LM	AF	AF
004	PE	GEO	04	00	Profilo e sezioni geotecniche	Varie	1	LM	AF	AF
005	PE	GEO	05	00	Report risultati indagini in sito e prove di laboratorio		1	LM	AF	AF
006	PE	GEO	06	00	Gestione terre e rocce da scavo		2	MM	AF	AF
007	PE	GEO	07	00	Piano Previsionale di utilizzo delle terre e rocce da scavo		2	MM	AF	AF
008	PE	GEO	08	00	Planimetria con ubicazione dei punti di prelievo per analisi ambientali	1:2000	1	MM	AF	AF
009	PE	GEO	09	00	Report risultati analisi ambientali		1	MM	AF	AF
IDROLOGIA E IDRAULICA										
001	PE	IDR	01	00	Relazione idrologica ed idraulica		2	CM	CG	AF
002	PE	IDR	02	00	Corografia dei bacini	1:10000	1	DB	CG	AF
INTERVENTI DI PROGETTO										
001	PE	PRG	01	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento ferroviario al km 165+338 - Relazione tecnica strutturale		2	MS	AF	AF
002	PE	PRG	02	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento S.S. N.16 al km 259+607 - Relazione tecnica strutturale		2	MS	AF	AF
003	PE	PRG	03	00	Canale di gronda valle -Tratti di canale in cls - Relazione tecnica strutturale		2	MS	AF	AF
004	PE	PRG	04	00	Rio Crinaccio - Ponte Ferroviario al km 166+023 - Relazione tecnica strutturale		1	MS	AF	AF
005	PE	PRG	05	00	Rio Crinaccio - Attraversamento S.S. N. 16 al km 260+294 - Relazione tecnica strutturale		2	MS	AF	AF
006	PE	PRG	06	01	Planimetria di rilievo stato di fatto 1/5	1:500	1	DB	AF	AF
007	PE	PRG	06	02	Planimetria di rilievo stato di fatto 2/5	1:500	1	DB	AF	AF
008	PE	PRG	06	03	Planimetria di rilievo stato di fatto 3/5	1:500	1	DB	AF	AF
009	PE	PRG	06	04	Planimetria di rilievo stato di fatto 4/5	1:500	1	DB	AF	AF
010	PE	PRG	06	05	Planimetria di rilievo stato di fatto 5/5	1:500	1	DB	AF	AF
011	PE	PRG	07	00	Planimetria generale di progetto su ctr	1:2000	2	DB	AF	AF
012	PE	PRG	08	00	Planimetria generale di progetto su ortofoto	1:2000	2	DB	AF	AF
013	PE	PRG	09	01	Planimetria di progetto 1/5	1:500	2	DB	AF	AF
014	PE	PRG	09	02	Planimetria di progetto 2/5	1:500	2	DB	AF	AF
015	PE	PRG	09	03	Planimetria di progetto 3/5	1:500	2	DB	AF	AF
016	PE	PRG	09	04	Planimetria di progetto 4/5	1:500	2	DB	AF	AF
017	PE	PRG	09	05	Planimetria di progetto 5/5	1:500	2	DB	AF	AF
018	PE	PRG	10	01	Planimetria di scavo 1/5	1:500	2	DB	AF	AF
019	PE	PRG	10	02	Planimetria di scavo 2/5	1:500	2	DB	AF	AF
020	PE	PRG	10	03	Planimetria di scavo 3/5	1:500	2	DB	AF	AF
021	PE	PRG	10	04	Planimetria di scavo 4/5	1:500	2	DB	AF	AF
022	PE	PRG	10	05	Planimetria di scavo 5/5	1:500	2	DB	AF	AF
023	PE	PRG	11	00	Profilo di progetto	1:500	2	DB	AF	AF
024	PE	PRG	12	00	Sezioni di progetto	1:200	2	DB	AF	AF
025	PE	PRG	15	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento ferroviario al km 165+338 - Planimetria e sezioni	1:100 - 1:200	1	AT	AF	AF
026	PE	PRG	16	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento ferroviario al km 165+338 - Fasi realizzative	1:200	1	AT	AF	AF
027	PE	PRG	17	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento ferroviario al km 165+338 - Particolare sostegno del binario	1:100	1	AT	AF	AF
028	PE	PRG	18	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento ferroviario al km 165+338 - Paratie ed opere provvisionali	1:20 - 1:100	2	AT	AF	AF

029	PE	PRG	19	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento ferroviario al km 165+338 - Carpenteria e armatura platea di varo e muro reggi-spinta	Varie	2	AT	AF	AF
030	PE	PRG	20	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento ferroviario al km 165+338 - Carpenteria monolite a spinta	Varie	2	AT	AF	AF
031	PE	PRG	21	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento ferroviario al km 165+338 - Armature monolite a spinta	Varie	2	AT	AF	AF
032	PE	PRG	22	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento ferroviario al km 165+338 - Distinta ferri		1	AT	AF	AF
033	PE	PRG	23	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento S.S. N.16 al km 259+607 - Planimetria e sezioni	1:100 - 1:200	1	DB	AF	AF
034	PE	PRG	24	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento S.S. N.16 al km 259+607 - Carpenteria opere in c.a.	1:50	2	DB	AF	AF
035	PE	PRG	25	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento S.S. N.16 al km 259+607 - Armature opere in c.a.	1:50	2	DB	AF	AF
036	PE	PRG	26	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento S.S. N.16 al km 259+607 - Distinta ferri		1	DB	AF	AF
037	PE	PRG	27	00	Canale di gronda di valle - Attraversamento Via Doria - Tombino - Carpenteria Planimetria e sezioni	1:50 - 1:100	2	DB	AF	AF
038	PE	PRG	28	00	Canale di gronda valle - Attraversamento Via Doria - Tombino - Armatura	1:50	2	DB	AF	AF
039	PE	PRG	29	00	Canale di gronda valle - Attraversamento Via Doria - Tombino - Distinta ferri		1	DB	AF	AF
040	PE	PRG	30	00	Canale di gronda valle - Attraversamento Via Millo - Tombino - Carpenteria Planimetria e sezioni	1:50 - 1:100	2	DB	AF	AF
041	PE	PRG	31	00	Canale di gronda valle - Attraversamento Via Millo - Tombino - Armatura	1:50	2	DB	AF	AF
042	PE	PRG	32	00	Canale di gronda valle - Attraversamento Via Millo - Tombino - Distinta ferri		1	DB	AF	AF
043	PE	PRG	33	00	Canale di gronda valle - Tratti di canale in C.A. - Carpenteria	1:50	2	DB	AF	AF
044	PE	PRG	34	01	Canale di gronda valle - Tratti di canale in C.A. - Armatura Sezioni	1:50	2	DB	AF	AF
045	PE	PRG	34	02	Canale di gronda valle - Tratti di canale in C.A. - Armatura Planimetria - Tav. 1/3	1:500	1	DB	AF	AF
046	PE	PRG	34	03	Canale di gronda valle - Tratti di canale in C.A. - Armatura Planimetria - Tav. 2/3	1:500	1	DB	AF	AF
047	PE	PRG	34	04	Canale di gronda valle - Tratti di canale in C.A. - Armatura Planimetria - Tav. 3/3	1:500	1	DB	AF	AF
048	PE	PRG	35	00	Canale di gronda valle - Tratti di canale in C.A. - Distinta ferri		1	DB	AF	AF
049	PE	PRG	39	00	Canale di gronda valle - Particolari costruttivi	1:50	2	DB	AF	AF
050	PE	PRG	41	00	Rio Crinaccio - Ponte ferroviario al km 166+023 - Demolizione soletta	1:100 - 1:200	2	AT	AF	AF
051	PE	PRG	42	00	Rio Crinaccio - Attraversamento S.S. N. 16 al km 260+294 - Planimetria e profili	1:100 - 1:200	1	AT	AF	AF
052	PE	PRG	43	00	Rio Crinaccio - Attraversamento S.S. N. 16 al km 260+294 - Sezioni	1:100 - 1:200	1	AT	AF	AF
053	PE	PRG	44	00	Rio Crinaccio - Attraversamento S.S. N. 16 al km 260+294 - Opere provvisorie e paratia d'imbocco	1:100 - 1:200	2	AT	AF	AF
054	PE	PRG	45	00	Rio Crinaccio - Attraversamento S.S. N. 16 al km 260+294 - Carpenteria Scatolare	1:50	2	DB	AF	AF
055	PE	PRG	46	00	Rio Crinaccio - Attraversamento S.S. N. 16 al km 260+294 - Carpenteria muri di monte	1:50	2	AT	AF	AF
056	PE	PRG	47	01	Rio Crinaccio - Attraversamento S.S. N. 16 al km 260+294 - Carpenteria canale di valle e passerella	Varie	2	AT	AF	AF
057	PE	PRG	48	02	Rio Crinaccio - Attraversamento S.S. N. 16 al km 260+294 - Carpenteria muri di valle	1:50	2	AT	AF	AF
058	PE	PRG	49	00	Rio Crinaccio - Attraversamento S.S. N. 16 al km 260+294 - Armatura 1/2	1:50	2	AT	AF	AF
059	PE	PRG	49	00	Rio Crinaccio - Attraversamento S.S. N. 16 al km 260+294 - Armatura 2/2	1:50	2	AT	AF	AF
060	PE	PRG	50	00	Rio Crinaccio - Attraversamento S.S. N. 16 al km 260+294 - Distinta ferri		1	AT	AF	AF

- **Che** il Quadro Tecnico Economico relativo al Progetto Esecutivo del Primo Stralcio Funzionale è il seguente:

QUADRO ECONOMICO	
	PE I STRALCIO Febbraio 2026
A - LAVORI	

A1	Lavori a misura e a corpo soggetti a ribasso	€ 4.469.360,17
A1.1	<i>di cui costi della manodopera</i>	€ 701.965,27
A2	Oneri per l'attuazione piani di sicurezza	€ 242.590,06
	Importo lavori	€ 4.711.950,23
A3	Spese tecniche per la progettazione esecutiva	€ 88.662,80
A4.1	<i>Ribasso d'asta del 17,34% sui lavori</i>	<i>-€ 774.987,05</i>
A4.2	<i>Ribasso d'asta del 17,34% sul 35% di A3</i>	<i>-€ 5.380,95</i>
A4	Ribasso d'asta complessivo	-€ 780.368,00
A5	Importo lavori al netto del ribasso	€ 3.936.963,18
A6	Importo progettazione al netto del ribasso	€ 83.281,85
A7	Somme da determinare per servizi/lavori effettivamente eseguiti (già ribassate)	€ 104.835,73
	Importo di contratto	€ 4.125.080,76
A8	Oneri previdenziali 4% su A3-A4.2	€ 3.331,27
	Importo compresi oneri previdenziali a valere su AQ	€ 4.128.412,03
B - SOMME IN DIRETTA AMMINISTRAZIONE		
B1	Accertamenti, indagini geognostiche, misure, prove in SITU, ecc. (IVA compresa)	€ 56.504,25
B2	Assistenza archeologica	€ 15.000,00
B3	Espropri, asservimenti, occupazioni temporanee, indennizzi	€ 348.055,63
B4	IVA 22% su importo a valere su AQ	€ 908.250,65
B5	IVA 22% su spese (B2)	€ 3.300,00
B6	Fondo risorse finanziarie art. 113, comma 2, del Codice (80% del 2% di dell'importo lavori) – compreso DL e CSE	€ 77.686,61
B7	Spese tecniche e consulenze specialistiche: progettazione, verifica, collaudo, ecc.	€ 448.805,11
B7.1	<i>Redazione DOCFAP e supporto al RUP</i>	<i>€ 195.500,00</i>
B7.2	<i>PFTE per appalto integrato</i>	<i>€ 209.885,39</i>
B7.3	<i>Collaudo statico e tecnico amministrativo</i>	<i>€ 41.419,72</i>
B7.4	<i>Supporto per compilazione dati piattaforme</i>	<i>€ 2.000,00</i>
B8	Oneri e contribuzioni casse professionali 4%	€ 17.872,20
B9	IVA 22% su spese tecniche	€ 102.669,01
B10	Collegio Consultivo Tecnico	€ 0,00
B11	Spese pubblicità espropri	€ 16.000,00
B12	Contributo ANAC	€ 660,00
B13	Oneri bonifica ordigni esplosivi (BOE)	€ 140.000,00
B14	IVA 22% su BOE (B13)	€ 30.800,00
B15	Oneri risoluzione interferenze con le reti di servizio	€ 350.000,00
B16	Imprevisti ed eventuali ulteriori oneri di progettazione	€ 310.788,56
	Totale	€ 2.826.392,02
C – ECONOMIE DI GARA		
C1	Economie di gara su B1 (IVA compresa)	€ 14.126,06
C2	Economie di gara su B7.1 (IVA e cassa compresa)	€ 28.480,56
C3	Economie di gara su B7.2 (IVA e cassa compresa)	€ 3.152,63
C4	Economie di gara sui lavori (IVA compresa)	€ 992.609,36
C5	Economie di gara su B7.3 (IVA e cassa compresa)	€ 6.827,34
	Totale	€ 1.045.195,95
A + B IMPORTO TOTALE DI PROGETTO		€ 8.000.000,00

- **Che** il finanziamento disponibile, pari ad € **8.000.000,00**, prevede la realizzazione delle seguenti opere:
- 1- Le attività di spurgo, pulizia e riprofilatura del corso d'acqua Rio Crinaccio per il tratto di Rio che si sviluppa tra l'autostrada e la S.S. 16;
 - 2- L'adeguamento delle sponde del Rio Crinaccio nel tratto immediatamente a monte dell'attraversamento della S.S.16 mediante, la realizzazione di un muro sulla sponda in destra idraulica alto fino alla quota della sponda in sinistra idraulica, la riprofilatura e la protezione del fondo canale;

3- Il rifacimento dell'attraversamento del Rio Crinaccio in corrispondenza della Strada Statale n.16 al Km 260+294 mediante la demolizione del ponte esistente con luce inadeguata al deflusso del Rio Crinaccio e la realizzazione di un nuovo attraversamento con scatolare prefabbricato in calcestruzzo armato di dimensioni interne 4.50 x 2.00 m. L'intervento prevede la demolizione dell'attraversamento esistente e la realizzazione dello scavo, la posa in opera dello scatolare prefabbricato, la realizzazione delle opere di raccordo tra il nuovo scatolare ed il canale a monte dell'attraversamento, la chiusura dello scavo con misto cementato, l'installazione dei nuovi guard rail, il ripristino della strada e della viabilità;

4- Immediatamente a valle della S.S. 16, sono previsti gli interventi per il raccordo del nuovo attraversamento scatolare con il canale esistente mediante la demolizione e il rifacimento di un tratto di canale in calcestruzzo a cielo aperto e l'innalzamento del muro in sinistra idraulica fino alla quota del muro in destra idraulica. Contestualmente è prevista la realizzazione di una nuova passerella in acciaio per il passaggio pedonale in adiacenza alla S.S. 16 in sostituzione a quella esistente;

5- La rimozione di parte della soletta presente nell'alveo del Rio Crinaccio sotto il ponte dell'Attraversamento della linea ferroviaria Bologna – Ancona al Km 166+023. La soletta era stata realizzata successivamente al ponte ferroviario per consentire un passaggio pedonale. Recentemente è stato costruito un nuovo passaggio pedonale in affiancamento all'attraversamento idraulico; pertanto, la soletta che costituisce un ostacolo al deflusso del Rio può essere demolita;

6- Canale di Gronda di valle: Tratto R-S tra la ferrovia e l'area demaniale costituito da un tratto di canale interrato realizzato con scatolari prefabbricati carrabili in calcestruzzo armato con sezione interna B=4,5 m H=2 m;

7- Canale di Gronda di Valle: Tratto R'-R - Nuovo attraversamento Ferroviario della linea ferroviaria Bologna – Ancona al Km 165+338. L'attraversamento idraulico sarà realizzato con uno scatolare monolite in calcestruzzo armato gettato in opera e costruito fuori dal perimetro della ferrovia con sezione interna di 4.50x2.50m. Il monolite avrà lunghezza pari a circa 20.00 m, così da coprire interamente la larghezza del rilevato ferroviario caratterizzato nel tratto in questione da due binari;

8- Canale di Gronda di Valle: Tratto R-Q tra la SS 16 e la ferrovia costituito da un canale rettangolare a cielo aperto in calcestruzzo armato gettato in opera con base di larghezza 4,5 m ed altezza 2.70 m.

9- Canale di Gronda di Valle: Tratto P-Q costituito dall'attraversamento della Strada Statale 16 al Km 259+607 mediante un tratto di canale interrato realizzato con scatolari prefabbricati carrabili in calcestruzzo armato con sezione interna B=4,5 m H=1,75 m;

10- Canale di Gronda di Valle: Tratto O-P che si sviluppa tra la futura area di cassa di espansione di seconda attuazione e la S.S. 16. Il tratto è costituito da un canale in terra a cielo aperto con sezione trapezoidale di base 3 m e scarpate a pendenza 2 su 3;

11- Canale di Gronda di Valle: Tratto N-O che si sviluppa all'interno dell'area della futura cassa di espansione. Il tratto è costituito da un canale in terra a cielo aperto con sezione trapezoidale di base 3 m e scarpate a pendenza 2 su 3;

12- Canale di Gronda di Valle: Tratto N-N' che costituisce l'imbocco della futura cassa di espansione ed è costituito da uno scatolare chiuso prefabbricato di dimensioni interne: B=4 m H=2,5 m. In successiva attuazione verrà realizzato l'argine della cassa al di sopra dello scatolare;

13- Canale di Gronda di Valle: Tratto M-N costituito da un canale rettangolare a cielo aperto in calcestruzzo armato gettato in opera con base di larghezza 4 m ed altezza variabile tra i 3 e i 2.60 m;

14- Canale di Gronda di Valle: Tratto L-M costituito dall'attraversamento di Via Enrico Millo mediante un tratto di canale interrato realizzato con scatolari prefabbricati carrabili in calcestruzzo armato con sezione interna B=4 m H=2.5 m;

15- Canale di Gronda di Valle: Tratto I-L tra Via Enrico Millo e Via Andrea Doria costituito da un canale a sezione rettangolare a cielo aperto in calcestruzzo armato gettato in opera con base di larghezza 4 m ed altezza variabile tra i 3,5 e i 3,25 m;

16- Canale di Gronda di Valle: Tratto H-I costituito dall'attraversamento di Via Andrea Doria mediante un tratto di canale interrato realizzato con scatolari prefabbricati carrabili in calcestruzzo armato con sezione interna B=4 m H=2.5 m.

17- Canale di Gronda di Valle: Tratto G-H 142 m costituito da un canale a sezione rettangolare a cielo aperto in calcestruzzo armato gettato in opera con base di larghezza 4 m ed altezza variabile tra i 4.65 e 4 m;

DATO ATTO che:

- l'intervento è attualmente finanziato per € 8.000.000,00 con risorse PNRR M2C4 TUTELA DEL TERRITORIO E DELLA RISORSA IDRICA - INVESTIMENTO 2.1a: MISURE PER LA GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONE E PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO - Commissario straordinario di Governo alla ricostruzione nei territori colpiti dall'alluvione verificatasi in Emilia Romagna, Toscana e Marche ORDINANZA n.33/2024 - ORDINANZA n.57/2026;

DATO ATTO che l'iter amministrativo di approvazione del Progetto Esecutivo (PE) di che trattasi si è avvalso del regime derogatorio ai sensi dell'art. 3, comma 1, lett. a), dell'Ordinanza n.13/2023 del Commissario Straordinario alla Ricostruzione nel territorio delle Regioni Emilia-Romagna, Toscana e Marche e ai sensi dell'art.6 dell'OCDPC n.1002/2023 e **PERTANTO** l'approvazione del progetto esecutivo con la **Delibera di Giunta Comunale n. 24** del 05/02/2026 aggiorna, modifica ed integra il contenuto progettuale del PFTE approvato con Delibera di Giunta n. 300 del 30/06/2025 e pertanto costituisce:

- **Aggiornamento Localizzazione dell'opera pubblica;**

- **Variante alla strumentazione urbanistica** per l'area così delimitata e rappresentata nelle seguenti tavole:

- PE-PRG-07-00.rC_Plan-CTR A0;
- PE-PRG-08-00.rA_Plan-FOTO A0;
- PE-PRG-09-01.rC_Plan-Progetto;
- PE-PRG-09-02.rC_Plan-Progetto;
- PE-PRG-09-03.rC_Plan-Progetto;
- PE-PRG-09-04.rC_Plan-Progetto;
- PE-PRG-09-05.rC_Plan-Progetto;

Classificando le aree come zone per attrezzature di pubblico interesse PRG approvato definitivamente con DCC n. 195 del 18/12/2025 come zona F5 Stt – Zone per attrezzature pubbliche di interesse generale di cui all'art. 53 delle NTA;

- **Apposizione di vincolo preordinato all'esproprio** necessario alla realizzazione dell'intervento delle aree riportate negli elaborati:

- PE-AMM-01-00.rH_Plan-Cat;
- PE-AMM-02-00.rA_Piano-part-esp;

che contengono l'individuazione delle aree interessate da vincolo espropriativo;

- **Dichiarazione di pubblica utilità** del citato intervento;

- **Dichiarazione di urgenza e indifferibilità dell'opera** del citato intervento;

- **Dichiarazione che in sede di Conferenza di Servizi sono state recepite le prescrizioni/condizioni** presentate dagli Enti ed Amministrazioni coinvolte ai fini dell'assenso;

ai sensi dell'art. 3, comma 1, lett. a), dell'Ordinanza n.13/2023 del Commissario Straordinario alla Ricostruzione nel territorio delle Regioni Emilia-Romagna, Toscana e Marche e ai sensi dell'art.6 dell'OCDPC n.1002/2023;

RITENUTO NECESSARIO procedere con la pubblicazione dell'Avviso Pubblico di Avvenuta apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, della localizzazione dell'opera, della dichiarazione di pubblica utilità delle opere e variante agli strumenti urbanistici nei termini del regime derogatorio ai sensi Art.3, comma 4 dell'Ordinanza n.13/2023 del Commissario Straordinario alla Ricostruzione nel territorio delle Regioni Emilia-Romagna, Toscana e Marche ed inoltre ai sensi dell'art.6, comma 2 dell'OCDPC n.1002/2023 e DPR n.327/2001 e smi;

TENUTO CONTO CHE ai sensi dell'art. 3 comma 4 dell'Ordinanza commissariale n. 13/2023, per quanto attiene alla necessità di occupazione d'urgenza e/o di espropriazione di terreni privati per l'esecuzione degli interventi in argomento si prevede che:

- lett b): *“in sostituzione delle notificazioni ai proprietari e a ogni altro avente diritto o interessato da esse previste, i soggetti attuatori diano notizia dell'avvenuta imposizione del vincolo preordinato all'esproprio, della localizzazione dell'opera, della dichiarazione di pubblica utilità e conseguente variante agli strumenti urbanistici mediante pubblicazione del provvedimento all'albo del comune e su due giornali, di cui uno a diffusione nazionale ed uno a diffusione regionale. L'efficacia del provvedimento decorre dal momento della pubblicazione all'albo comunale”;*

- lett c): *“per le occupazioni d’urgenza e per le eventuali espropriazioni delle aree per l’attuazione degli interventi in argomento, i soggetti attuatori provvedano, prescindendo da ogni altro adempimento, alla redazione dello stato di consistenza e del verbale di immissione in possesso dei suoli. Il verbale di immissione in possesso costituisce provvedimento di provvisoria occupazione a favore della regione o di altro Ente pubblico, anche locale, specificatamente indicato nel verbale stesso. L’indennità provvisoria di occupazione o di espropriazione è determinata dai soggetti attuatori entro dodici mesi dalla data di immissione in possesso, tenuto conto delle destinazioni urbanistiche antecedenti la data del 3 maggio 2023”*;
- lett d): *“avverso il verbale di immissione in possesso, sia ammesso esclusivamente ricorso giurisdizionale o ricorso straordinario al Capo dello Stato e non siano ammesse le opposizioni amministrative previste dalla normativa vigente”*;

RENDE NOTO

- l’avvenuta apposizione del vincolo preordinato all’esproprio, della localizzazione dell’opera, della dichiarazione di pubblica utilità delle opere e variante agli strumenti urbanistici nei termini del regime derogatorio ai sensi Art.3, comma 4 dell’Ordinanza n.13/2023 del Commissario Straordinario alla Ricostruzione nel territorio delle Regioni Emilia-Romagna, Toscana e Marche ed inoltre ai sensi dell’art.6, comma 2 dell’OCDPC n.1002/2023 e DPR n.327/2001 e smi;

- che le Ditte proprietarie dei terreni nel Comune di Fano (cod. D488) interessate dalle opere indicate, risultano dall’elenco ditte allegato al presente avviso; le aree sono meglio descritte negli stralci planimetrici della tavole “PE-AMM-01-00.rH Plan-Cat e PE-AMM-02-00.rA Piano-part-esp” riportanti le geometrie, le tipologie e l’estensione delle occupazioni previste.

I documenti sono pubblicati sul sito internet istituzionale del Comune di Fano www.comune.fano.pu.it nelle seguenti sezioni:

- [Albo Pretorio – Avvisi di Deposito in materia Urbanistica](#) – per 30 giorni a decorrere dal 13/02/2026;
- [Albo Pretorio - Atti Avvisi Pubblici del Comune](#) – per 30 giorni a decorrere dal 13/02/2026;
- [Amministrazione Trasparente – Opere Pubbliche - PNRR – M2C4 – I 2.1a: Canale di gronda, località Ponte Sasso - MA-UBIS-000017](#)

con precisazione che detta cartografia resta depositata in libera visione presso la segreteria dei Lavori Pubblici, ove, previo appuntamento, può essere consultata negli orari dal lunedì al venerdì: 8:30 – 13:30 – martedì e giovedì 15:30- 17:30 (contatti: tel. 0721/887315 mail: corrado.fehervari@comune.fano.pu.it - tel. 0721/887394 mail: francesco.menghini@comune.fano.pu.it);

- che ai sensi del richiamato Art 3, comma 4, lett. b), dell’Ordinanza n.13/2023 *“in sostituzione delle notificazioni ai proprietari e a ogni altro avente diritto o interessato da esse previste, i soggetti attuatori diano notizia dell’avvenuta imposizione del vincolo preordinato all’esproprio, della localizzazione dell’opera, della dichiarazione di pubblica utilità e conseguente variante agli strumenti urbanistici mediante pubblicazione del provvedimento all’albo del comune e su due giornali, di cui uno a diffusione nazionale ed uno a diffusione regionale. L’efficacia del provvedimento decorre dal momento della pubblicazione all’albo comunale”*, si procede pertanto alla comunicazione mediante pubblicazione del presente Avviso all’Albo Pretorio on-line del Comune di Fano, nonché sui quotidiani locali “Il Corriere Adriatico”, ed uno nazionale, “Il Messaggero”;

- che il presente avviso pubblico sostituisce a tutti gli effetti la comunicazione personale ai proprietari interessati;

- che i mappali per i quali la “Qualità realmente esistente” è strada e per i quali esiste di fatto una servitù di passaggio ad uso pubblico, potranno essere oggetto di esproprio oppure, di formalizzazione (presa atto, costituzione, dichiarazione) della servitù di passaggio ad uso pubblico, qualora non già costituita;

- che ai sensi dell’art. 32 del D.P.R. 327/2001 non saranno tenute in conto costruzioni, piantagioni e migliorie intraprese sui fondi soggetti ad esproprio e o asservimento dopo la pubblicazione del presente avviso;

- che, per gli effetti dell'art. 8 della legge 7 agosto 1990 n. 241:
 - *Responsabile del Procedimento espropriativo*: Arch. Adriano Giangolini;
 - *Modalità di consultazione della documentazione*: tutti i documenti sono pubblicati sul sito internet istituzionale del Comune di Fano www.comune.fano.pu.it, nelle seguenti sezioni:
 - [Albo Pretorio – Avvisi di Deposito in materia Urbanistica](#) – per 30 giorni a decorrere dal 13/02/2023;
 - [Albo Pretorio - Atti Avvisi Pubblici del Comune](#) – per 30 giorni a decorrere dal 13/02/2026;
 - [Amministrazione Trasparente – Opere Pubbliche - PNRR – M2C4 – I 2.1a: Canale di gronda, località Ponte Sasso - MA-UBIS-000017](#)
- con precisazione che detta cartografia resta depositata in libera visione presso la segreteria dei Lavori Pubblici, ove, previo appuntamento, può essere consultata negli orari dal lunedì al venerdì: 8:30 – 13:30 – martedì e giovedì 15:30- 17:30 (contatti: tel. 0721/887315 mail: corrado.fehervari@comune.fano.pu.it - tel. 0721/887394 mail: francesco.menghini@comune.fano.pu.it;
 - *L'Autorità Espropriante*: Comune di Fano sito in Via S. Francesco d'Assisi, 76 (PU);
 - *Soggetto attuatore*: Comune di Fano
- che tutti gli atti della procedura espropriativa sono disposti nei confronti dei soggetti interessati di seguito indicati e riportati nell'elenco beni facente parte integrante della documentazione progettuale, e risultanti come tali secondo i registri catastali.

- che qualora gli intestatari non siano più proprietari degli immobili in parola sono tenuti, ai sensi dell'art. 3 comma 3 del citato D.P.R. 327/2001, a comunicarlo all'Amministrazione procedente **entro 30 giorni** dalla pubblicazione del presente Avviso, indicando altresì, ove ne siano a conoscenza, il nuovo proprietario o fornire comunque la documentazione utile a ricostruire la vicenda degli immobili interessati;

COMUNICA

- **che** sono interessate dalle procedure di esproprio di cui al presente avviso le ditte catastali di seguito riportate con gli elementi identificativi ordinati secondo lo schema <COGNOMI E NOMI DELL'INTESTAZIONE CATASTALE> <MAPPALE> e che, ove non specificato, la particella catastale si intende censita presso l'Agenzia del Territorio al catasto terreni;
- **che** avverso gli atti indicati è ammesso il ricorso al giudice amministrativo, entro 60 giorni dalla pubblicazione dei relativi atti, in caso di pretesa lesione di interessi legittimi o, per gli stessi motivi, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni sempre dalla predetta pubblicazione.

Fano,
Vedi data sottoscrizione digitale

Il Responsabile Procedimento Espropriativo
DIRIGENTE SETTORE GOVERNO DEL
TERRITORIO
Arch. Adriano Giangolini
(sottoscritto digitalmente ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 82/2008)

Elenco Ditte coinvolte nel Comune di Fano (D488):

SBRISCIA GIANCARLA nata a FANO (PU) 17/09/1956 SBRGCR56P57D488C: SBRISCIA VALERIA nata a FANO (PU) 16/11/1952 SBRVLR52S56D488T: **Fg.122 M.262- Fg.123 M.1015;**

SERFILIPPI LEONELLO nato a MONDOLFO (PU) 26/01/1960 SRFLLL60A26F348G: **Fg.122 M.564;**

CECCHINI FERMINO nato a ARCEVIA (AN) 09/01/1945 CCCFMN45A09A366: CECCHINI LEDDA CRISTINA nata a SVIZZERA (EE) 08/07/1977 CCCST77L48Z133B: CECCHINI NATASCIA nata in SVIZZERA (EE) 03/12/1973 CCCNSC73T43Z133P: **Fg.122 M.875;**

GIOMBETTI ALESSANDRA nata a SAN COSTANZO (PU) 11/02/1944 GMBLSN44B51H809Y: **Fg.122 M.937-929-565-555;** SABATINI LUCIANA nata a SAN COSTANZO (PU) 30/12/1943 SBTLCN43T70H809H: **Fg.122 M.1128;** DI FERDINANDO RENATO (fu MASSIMO) **Fg. 122 M. 933;**

LEONARDI LUANA nata a MONDOLFO (PU) 07/01/1952 LNRLNU52A47F348S MARIOTTI DELIO nato a SAN COSTANZO (PU) 25/09/1946 MRTDLE46P25H809K: **Fg.122 M.877-878;**

MATTIOLI SAURO nato a SAN COSTANZO (PU) 21/09/1960 MTTTSA60P21H809O; RIPANTI RITA nata a SAN COSTANZO (PU) 08/01/1937 RPNRTI37A48H809L: **Fg.122 M.51;**

MATTIOLI SIMONE nato a FANO (PU) 17/01/1969 MTTSMN69A17D488A: RIPANTI RITA nata a SAN COSTANZO (PU) 08/01/1937 RPNRTI37A48H809L: **Fg.122 M.26;**

PETROLATI MAURIZIO nato a FANO (PU) 25/09/1940 PTRMRZ40P25D488L: BARBASETTI DI PRUN BENEDETTA nata a FANO (PU) 24/08/1959 BRBBDT59M64D488I: BARBASETTI DI PRUN DOMITILLA nata a FANO (PU) 25/02/1964 BRBDTL64B65D488S: BARBASETTI DI PRUN LUCA nato a FANO (PU) 08/03/1956 BRBLCU56C08D488F: BARBASETTI DI PRUN RODOLFO nato a FANO (PU) 18/08/1953 BRBRLF53M18D488G: **Fg.122 M.18-42-43-44-45-48-834;**

GARATONI BRUNO nato a MONDAVIO (PU) 17/12/1956 GRTBRN56T17F347W: GARATONI ELENA nata a FANO (PU) 15/08/1989 GRTLNE89M55D488C: **Fg.122 M.667-670-671-672-1199;**

GIOMBETTI FRANCA nata a SAN COSTANZO (PU) 15/02/1907 GMBFNC07B55H809X: PRIMAVERA ENRICO nato a MONDOLFO (PU) 28/01/1904 PRMNRC04A28F348T: PRIMAVERA SERGIO nato a SAN COSTANZO (PU) 25/08/1942 PRMSRG42M25H809F: **Fg.121 M.646;**

BRUNI ANNA RITA nata a SASSOCORVARO (PU) 22/05/1968 BRNNRT68E62I459H: **Fg.121 M.29-772;**

GIAMBENEDETTI DAVIDE nato a FANO (PU) il 22/04/1981 GMBDVD81D22D488M: GIAMBENEDETTI FABIO nato a FANO (PU) il 06/07/1977 GMBFBA77L06D488K: **Fg.121 M.633;**

GRANCEVOLA ANNA MARIA nata a FANO (PU) 31/01/1945 GRNNMR45A71D488F: PERONI UMBERTO nato a FANO (PU) il 15/03/1974 PRNMRT74C15D488C; **Fg.121 M.149-552;**

POLVERARI MARIELLA nata a FANO (PU) 02/12/1959 PLVMLL59T42D488F: **Fg.121 M.565;**

RETE FERROVIARIA ITALIANA SpA con sede in ROMA (RM) 01585570581: **Fg.121 M.3;**

DIOTALLEVI CRISTIAN nato a FANO (PU) 01/10/1978D TLCST78R01D488F: DIOTALLEVI DAVIDE nato a FANO (PU) 10/11/1968D TLDVD68S10D488S: DIOTALLEVI GUALTIERO nato a SAN COSTANZO (PU) 01/09/1942 DTLGTR42P01H809Y: SANTINELLI MARIA GRAZIELLA nata a SAN COSTANZO (PU) 09/03/1945 SNTMGR45C49H809S: **Fg.121 M.561;**

SBRISCIA DELIA nata a FANO (PU) 07/05/1938S BRDLE38E47D488M: **Fg.123 M.1011- Fg.122 M.261;**

CUOMO CARMINE nato a SCAFATI (SA) 16/12/1982 CMUCMN82T16I483T: **Fg.122 M.931;**

LEONARDI NEVIO nato a MONDOLFO (PU) 01/01/1947 LNRNVE47A01F348A: LONGHINI FIORANGELA nata a FANO (PU) 30/06/1951 LNGFNG51H70D488L **Fg.121 M.623;**

PATREGNANI KATIA EVELYNE MARTHE nata in FRANCIA (EE) 15/05/1972 PTRKVL72E55Z110E:
PATREGNANI RODOLPHE ARMAND ELIE nato in FRANCIA (EE) 31/10/1965 PTRRLP65R31Z110U:
Fg.121 M.653;

ANGELETTI ANNA MARIA nata a FANO (PU) 26/01/1948 NGLNMR48A66D488A: ANGELETTI ELVIA nata
a FANO (PU) 18/02/1939N GLLVE39B58D488E: ANGELETTI FABIOLA nata a FANO (PU) 06/01/1973
NGLFBL73A46D488V: LISOTTA FIORELLA nata a CARTOCETO (PU) 14/01/1941L STFLL41A54B846Q:
Fg.121 M.535-819-533;

DI PAOLI VALERIO nato in SVIZZERA (EE) il 12/05/1968 DPLVLR68E12Z133L: DROGHINI GIULIANO
nato a San Lorenzo in Campo il 07/07/1956 DRGGLN56L07H958Y: FIORANI FRANCESCO nato a Fano il
03/07/1972 FRNFNC72L03D488Q: GORI MASSIMO nato a Cagli il 04/10/1968 GROMSM68R04B352H:
MONTAGNINI MARCO nato a Montefelcino il 05/03/1974 MNTMRC74C05F497Q: UCCHIELLI IVO nato a
Acqualagna il 12/04/1949 CCHVIO49D12A035W: **Fg.122 M.35;**

ASET S.P.A. CF 01474680418: **Fg.122 M.844;**

BACCHIOCCHI ANTONIO nato a Fano il 17/01/1964 BCCNTN64A17D488U: BACCHIOCCHI LUCIANA
nato a Fano il 13/12/1954 BCCLCN54T53D488O: **Fg.122 M.15.**