



**LEGENDA SIMBOLI**

- Condotte esistenti
- Condotte DN 750 mm
- Condotte DN 1000 mm
- Adduttrice in progetto
- adduttrice DN 500 mm

**n**

- Punto di riferimento tracciato
- scarico
- sfiato / sfioro pressione
- saracinesca
- incrocio condotte
- incrocio con metanodotto
- attraversamento idrografia secondaria
- blocco d'ancoraggio
- idrografia
- metanodotto SNAM - A2A

XXXX.XX  
YYYY.YY Coordinate UTM 33Nord

**LEGENDA NODI**

- 16 punto di sfiato
- 16.3 intersezione condotte esistenti
- 18 punto di sfiato
- 19.1 punto di intercettazione, antisvuotamento sfioro pressione, misura e trasmissione dati
- 20.3 punto intercettazione e scarico
- 21 attraversamento fiume Aventino
- 22 punto di sfiato
- 23 punto di scarico

**POTENZIAMENTO DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO "VERDE"**

Riefficientamento dell'opera di presa "sorgente verde" e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica

1° stralzo funzionale Fara San Martino - Casoli  
CUP: E91B21004050006 PNRR-M2C4-14.1 - A- 34

**PROGETTO ESECUTIVO**

TITOLO ELABORATO		Elaborato	
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO		G_12.3	
3 di 4		Scala	
		1:2.000	
Rev.	Data	Descrizione	Disegnato
00	Nov. 2023	Prima emissione	
01	08/01/2024	Emissione in fase A2A 1:1	
		Verificato	Approvato

**RTP progettazione:**  
mandatario

via Carlo Cattaneo, 20 - Verona

mandanti  
Vincenzo D'Angelo Ingegnere civile  
Paolo Di Norscia Dott. Geologo  
Giuseppe Millio Dott. Biologo ambientale

A.T.I.  
CONSORZIO STABILE pangea S.p.A. mandataria

consulenza tecnico scientifica  
UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE  
Prof. Ing. Francesco Fatone  
consulenza archeologica  
Dott. Archeol. Luca Cherstich

RICCI COSTRUZIONI mandante