

LEGENDA

CONDOTTE ESISTENTI

- Gasdotto SNAM
- Gasdotto a2a
- Adduttrici DN 750 mm e DN 1000 mm

OPERE DI PROGETTO - Adduttrice DN 900 mm

- Tubazione in ghisa - posa su strada provinciale/statale
- Tubazione in ghisa - posa su strada comunale asfaltata
- Tubazione in ghisa - posa su strada comunale sterrata
- Tubazione in acciaio - posa su area verde/boschiva
- Tubazione in acciaio - attraversamento aereo Aventino

Simboli:

- A01: Picchetto
- SF02: Pozzetto di sfiato
- POZZETTO DI SCARICO

AREE

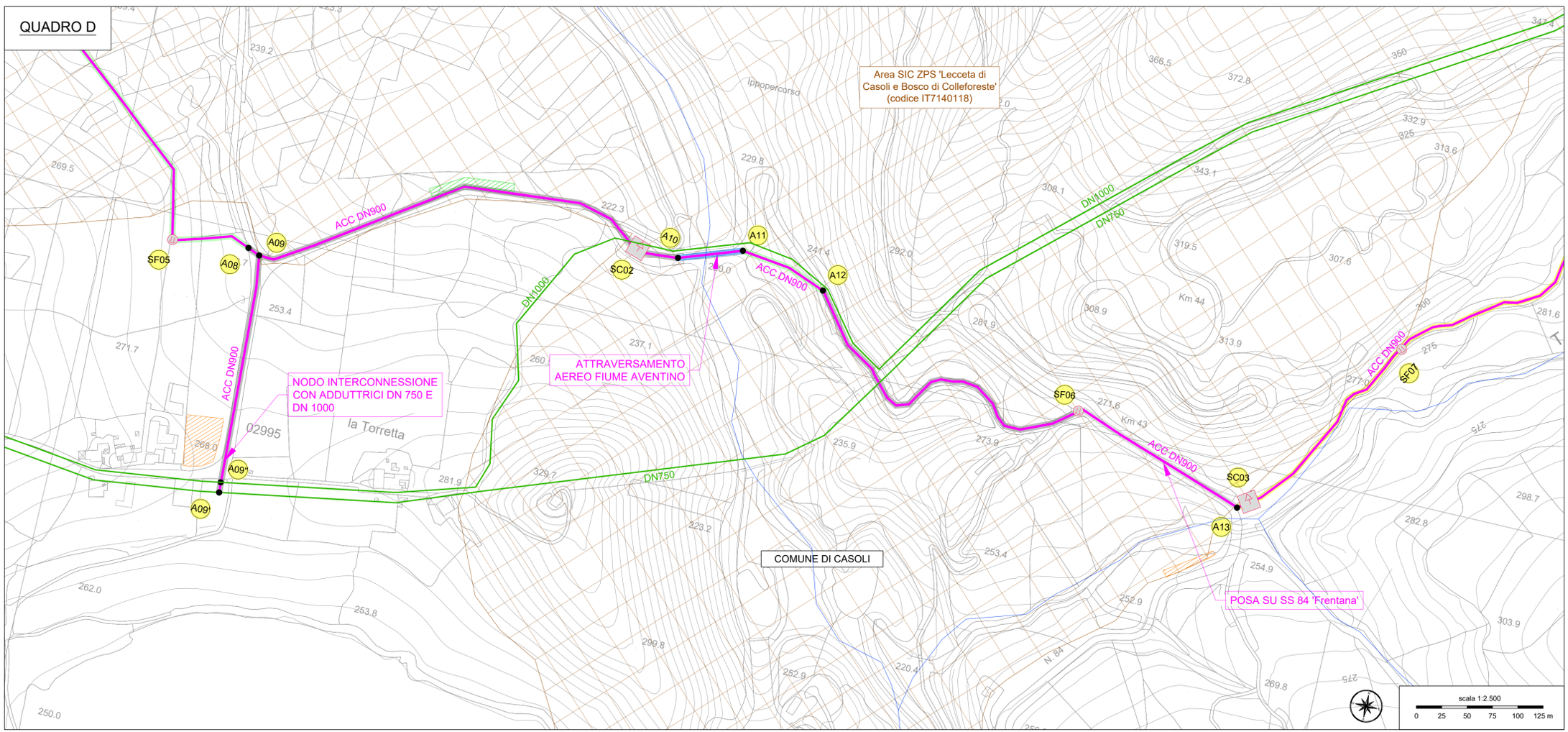
- AREE SIC
- Area cantiere fisso
- Area cantiere attraversamenti

LIMITI AMMINISTRATIVI

- Confini comunali

IDROGRAFIA

- Reticolo idrografico



REGIONE ABRUZZO

SASI S.P.A.

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Mims Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

POTENZIAMENTO DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO "VERDE"
 Riefficientamento dell'opera di presa "sorgente verde" e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica

I stralci funzionali Fara San Martino – Casoli
 CUP: E91B21004050006
 PNRR-M2C4-I4.1-A2-34

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

RTP:

HMR Ambiente	HMR Ambiente Srl (Capogruppo) Piazzale Stazione 7 35131 PADOVA Ing. Fabrizio Parboni Arguati	Responsabile Unico del Procedimento: Arch. Aurelio Falconio
Dott. Geol. Pier Andrea VORLICEK (Mandatario) Via Martiri della Libertà 29 35042 Este (PD)		

TITOLO: **Planimetria di posa schematica 2/3**

ELAB. N°: **3.2** Scala: **1:2500**

CODICE ELABORATO: **A1072PPG3200** REV: **00**

REV.	DATA	MOTIVO DELLA EMISSIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	Nov. 2022	EMISSIONE	HMR	HMR	HMR