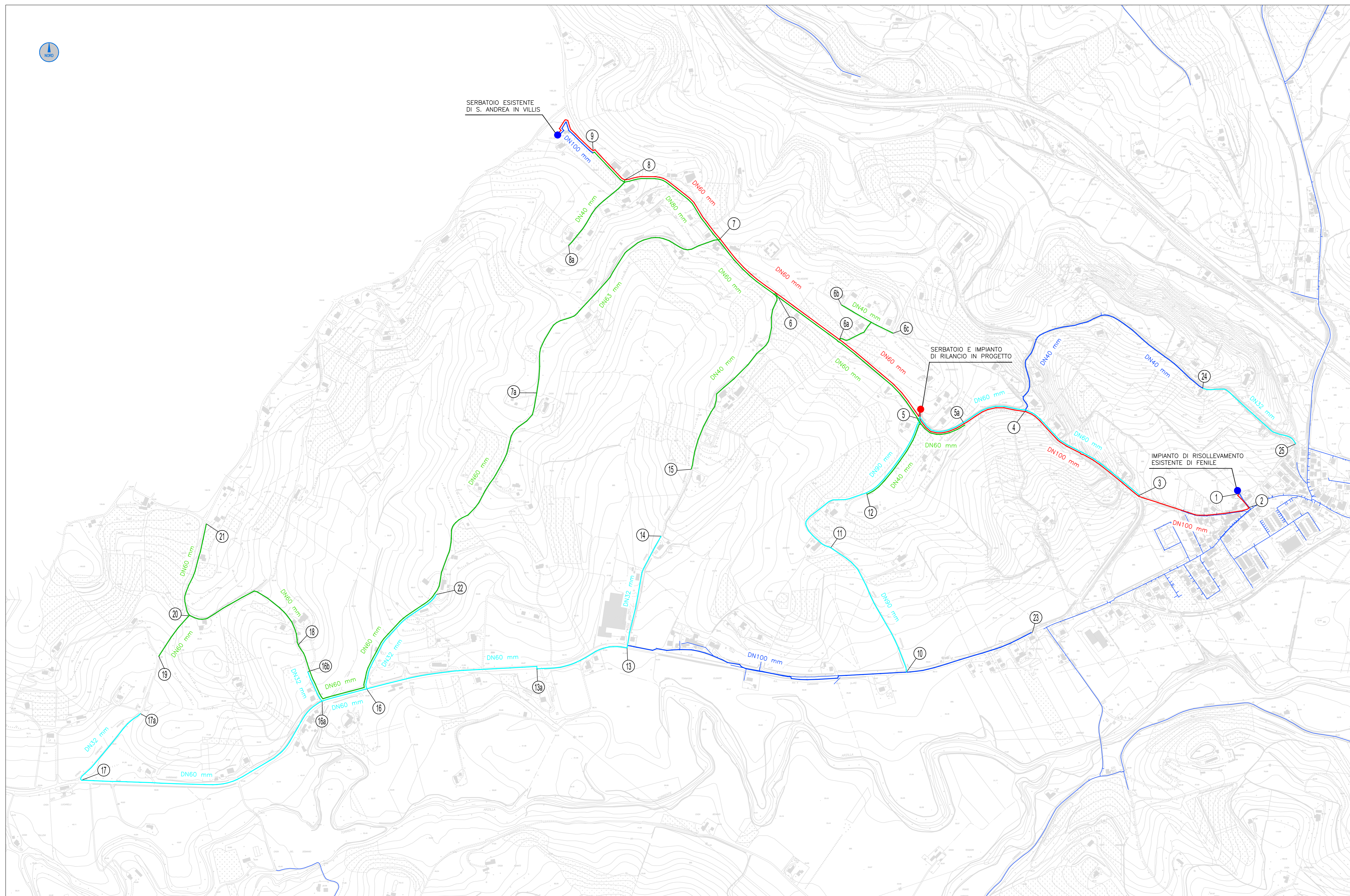


PLANIMETRIA DI PROGETTO

Scala 1:5000



LEGENDA

- Condotta adduttrice in progetto
- Rete di distribuzione in progetto - collegamento a serbatoio alto
- Rete di distribuzione in progetto - collegamento a serbatoio intermedio
- Condotte esistenti da riutilizzare nella rete di progetto
- 1 Nodi della rete in progetto
- Serbatoio di accumulo e rilancio in progetto
- Serbatoio/impianto esistente da adeguare



**POTENZIAMENTO ED ESTENDIMENTO
DELL'ACQUEDOTTO A SERVIZIO DELLA
FRAZIONE DI SANT'ANDREA IN VILLIS - COMUNE
DI FANO (PU) - CIG 7027845927**

PROGETTO ESECUTIVO

INDICE	DATA	MODIFICHE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.
PLANIMETRIA GENERALE					
I PROGETTISTI:		HANNO COLLABORATO:		SCALA:	
Dott. Ing. Beatrice Majone		Dott. Ing. Marina Simonetti		1:5'000	
Dott. Ing. Denis Cerlini		Dott. Ing. Fabio Castellano		DISEGNO:	
Dott. Ing. Nicola Pessarelli				FSA 3006	
Dott. Ing. Luca Pezzoli					
Dott. Ing. Marta Mirabella					
				Luglio 2020	