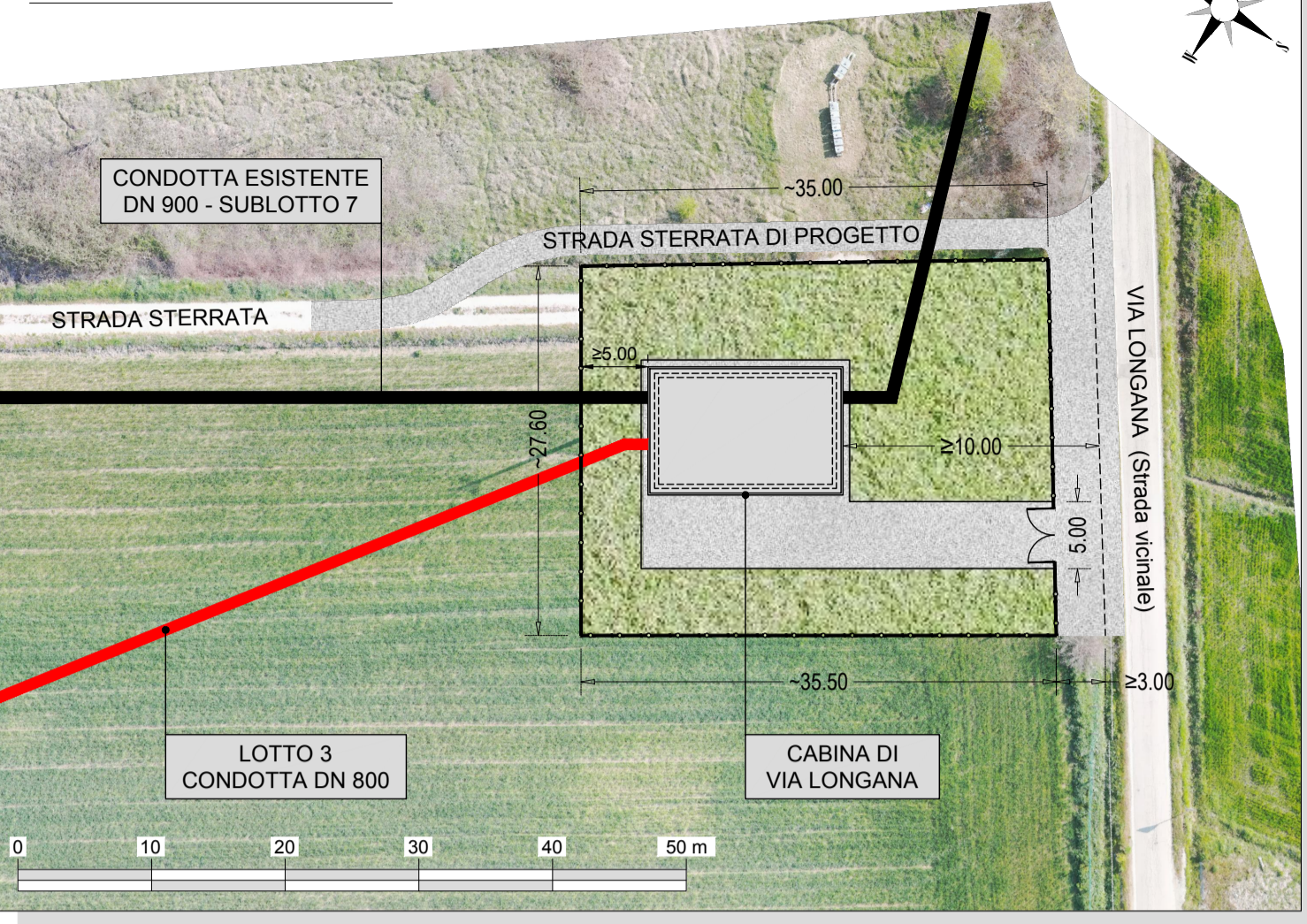
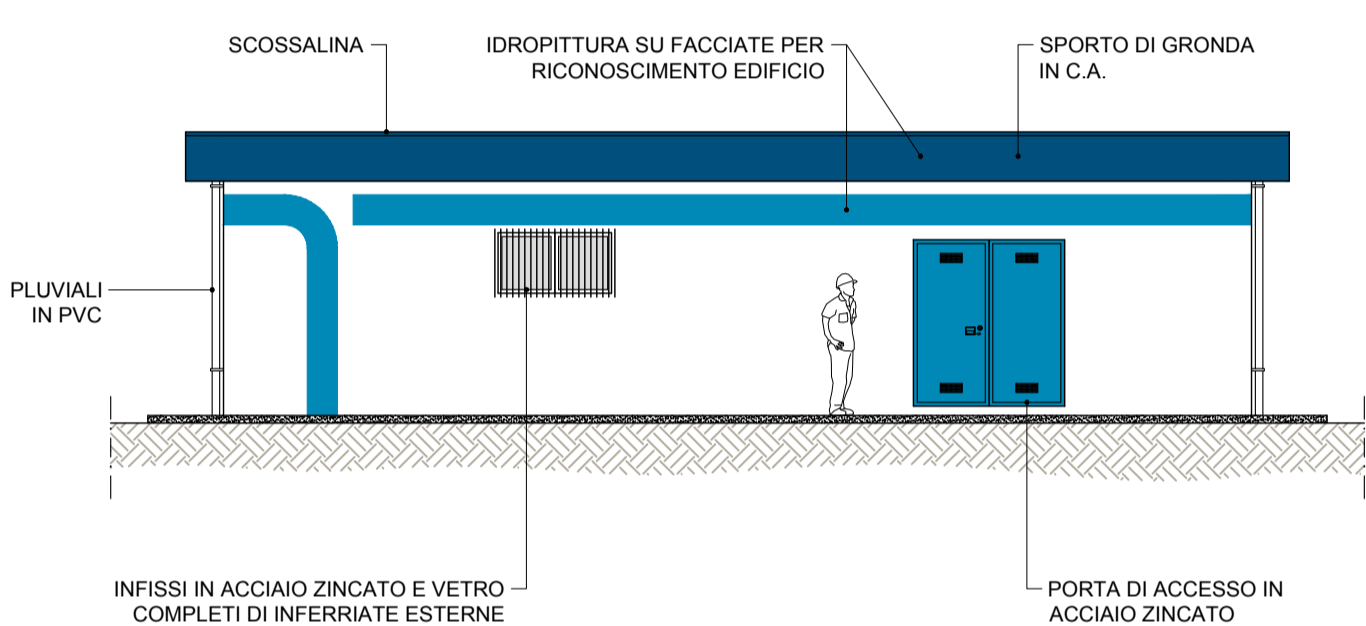


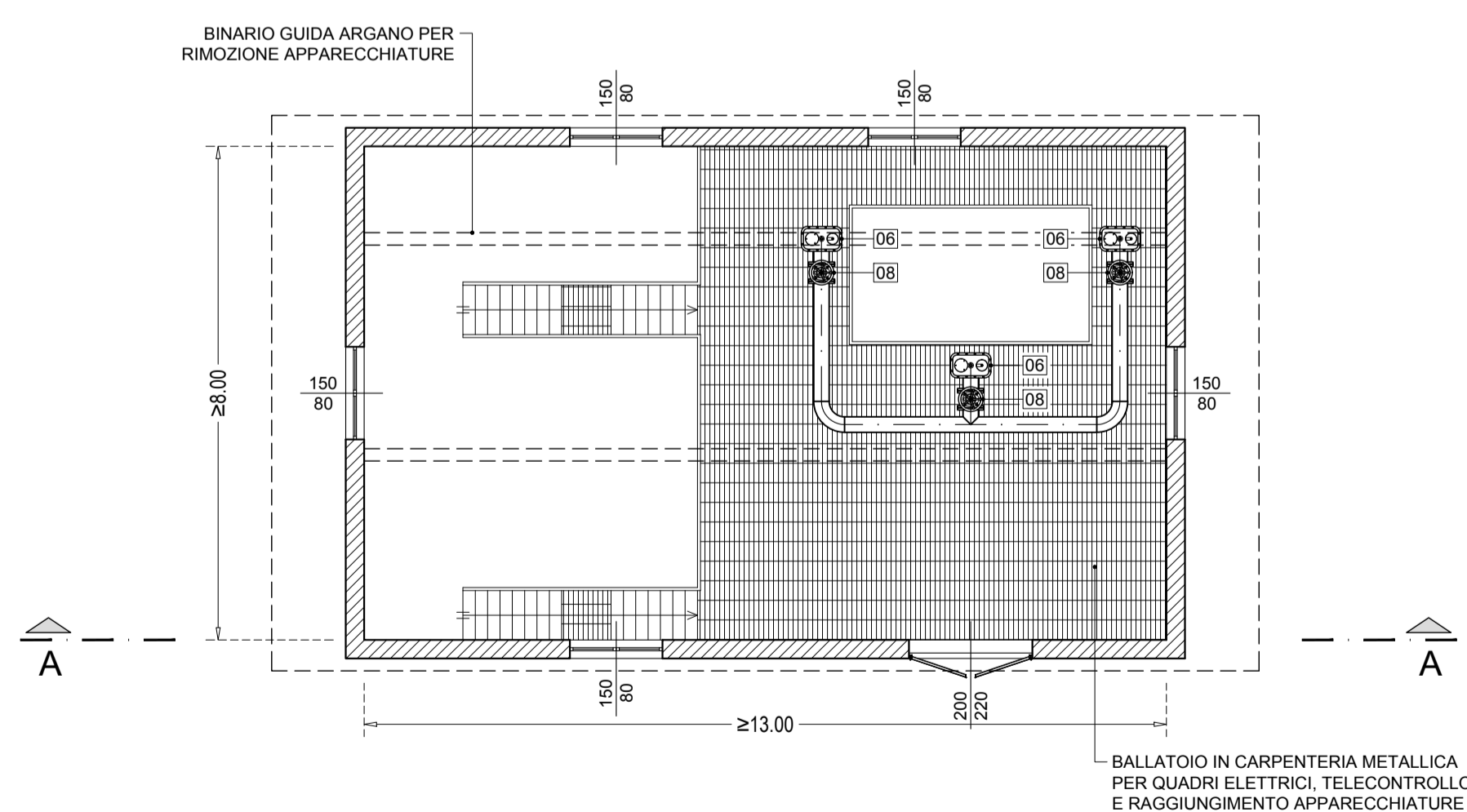
ORTOFOTO - Scala 1:500



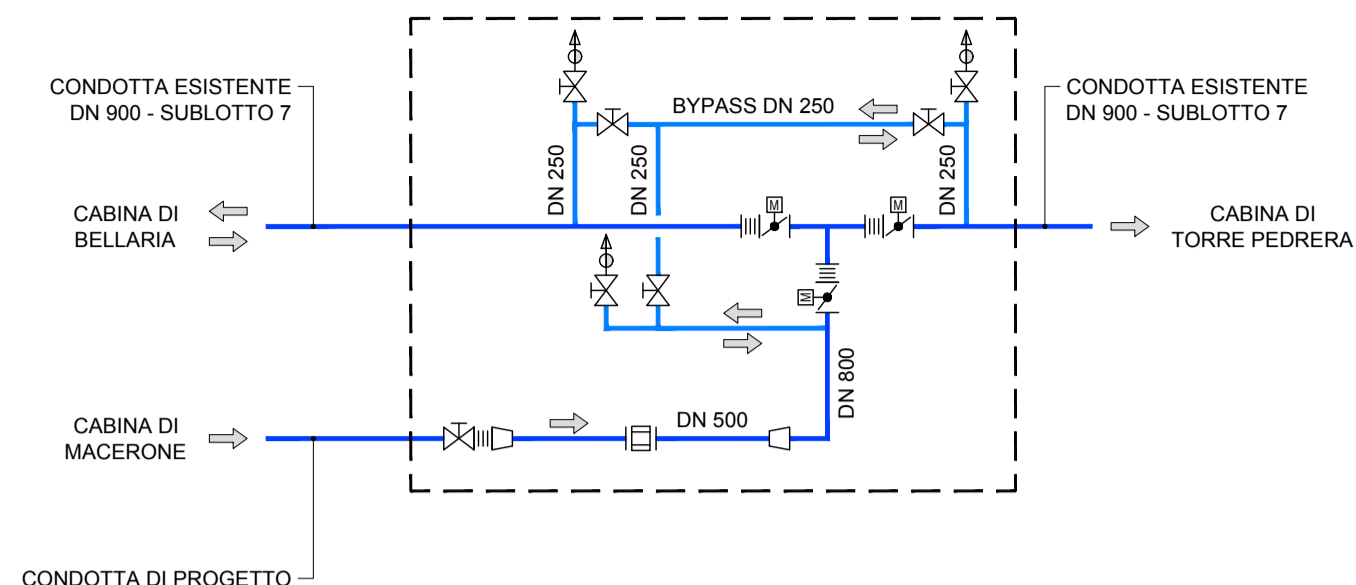
PROSPETTO FRONTALE - Scala 1:100



PIANTA PIANO TERRA - Scala 1:100



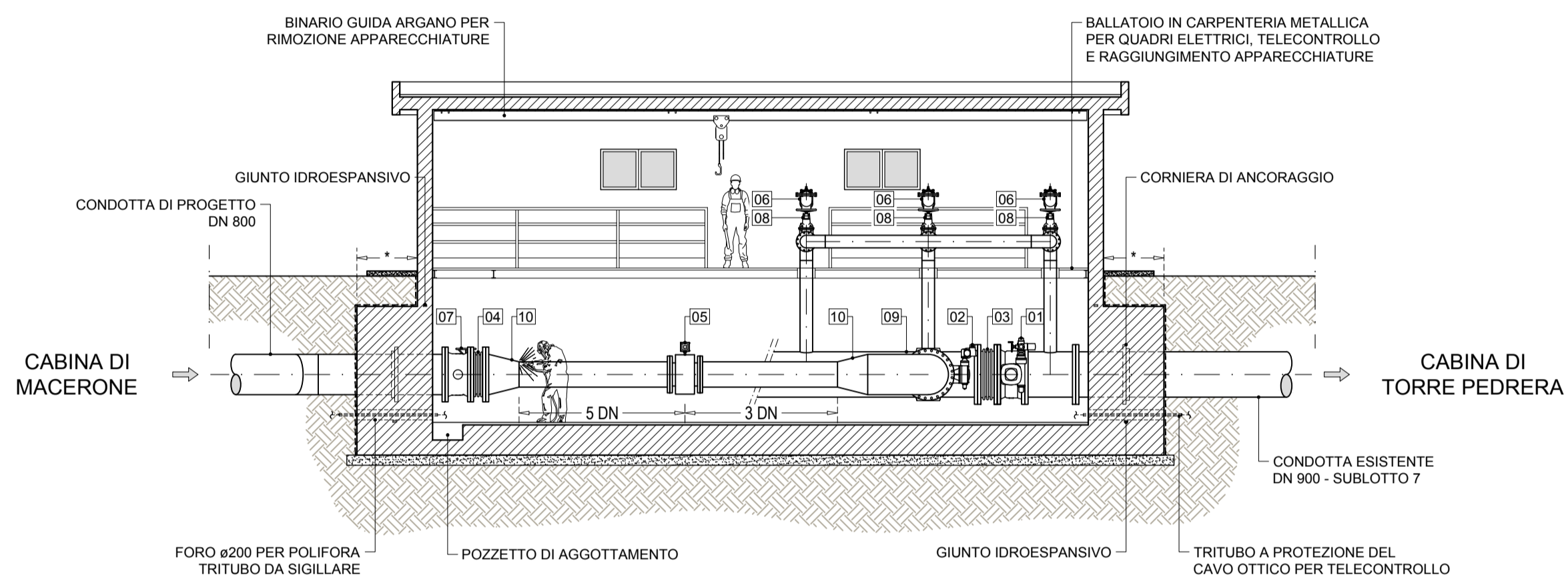
SCHEMA FUNZIONALE



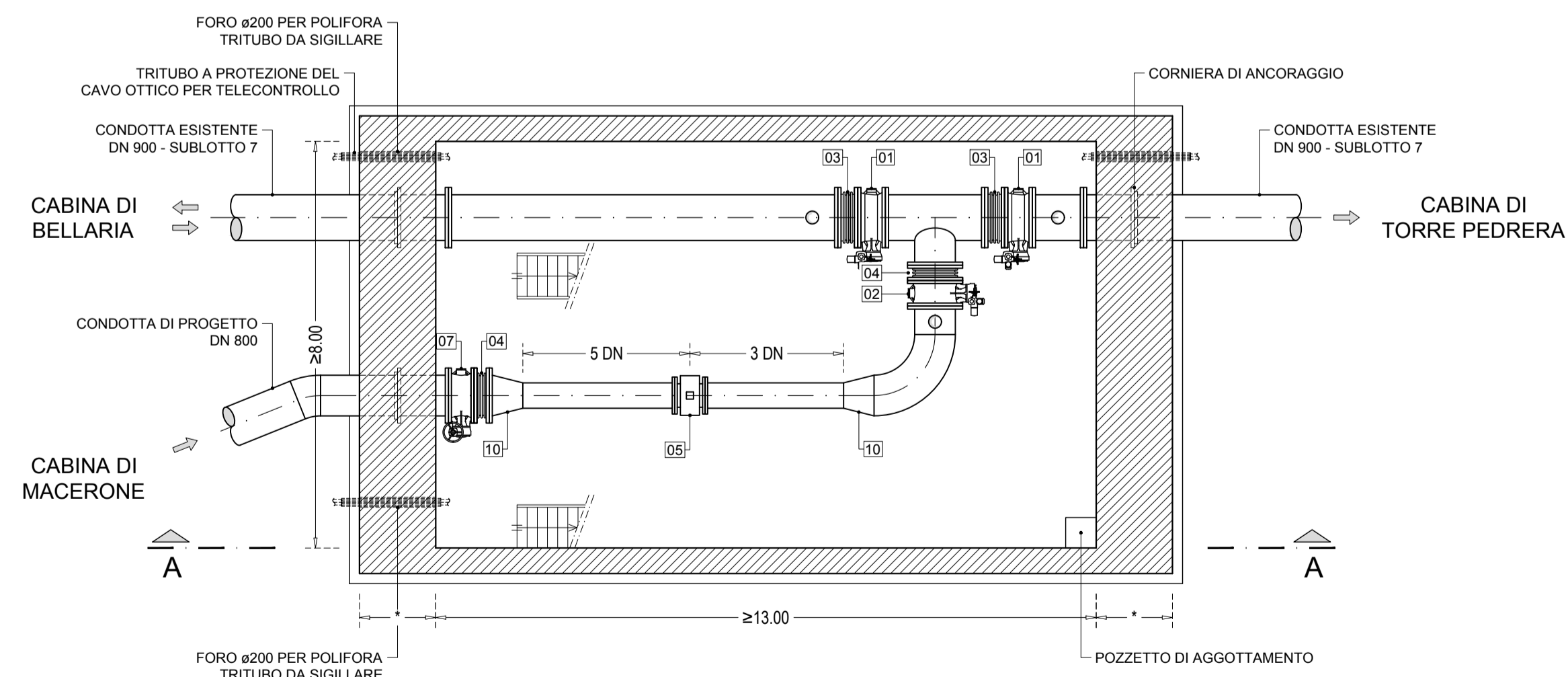
LEGENDA

N°	DESCRIZIONE
01	VALVOLA DI intercettazione a farfalla motorizzata DN 900
02	VALVOLA DI intercettazione a farfalla motorizzata DN 800
03	GIUNTO DI smontaggio a soffiello DN 900
04	GIUNTO DI smontaggio a soffiello DN 800
05	MISURATORE DI PORTATA ELETTRONICO DN 900
06	SFIATO AUTOMATICO A TRE FUNZIONI DN 150
07	SARACINESCA MANUALE A CORPO PIATTO CUNEO GOMMATO DN 800 PN 25
08	SARACINESCA MANUALE A CORPO PIATTO CUNEO GOMMATO DN 250 PN 25
09	SARACINESCA MANUALE A CORPO PIATTO CUNEO GOMMATO DN 150 PN 25
10	RIDUZIONE CONCENTRICA DN 800/500 PN 25
*	L'AUMENTO DI SPESORE DELLE PARETI PERIMETRALI DOVRA' CONSENTIRE DI UTILIZZARE LE CABINE DI DERIVAZIONE COME TERMINALI DI COLLAUDO

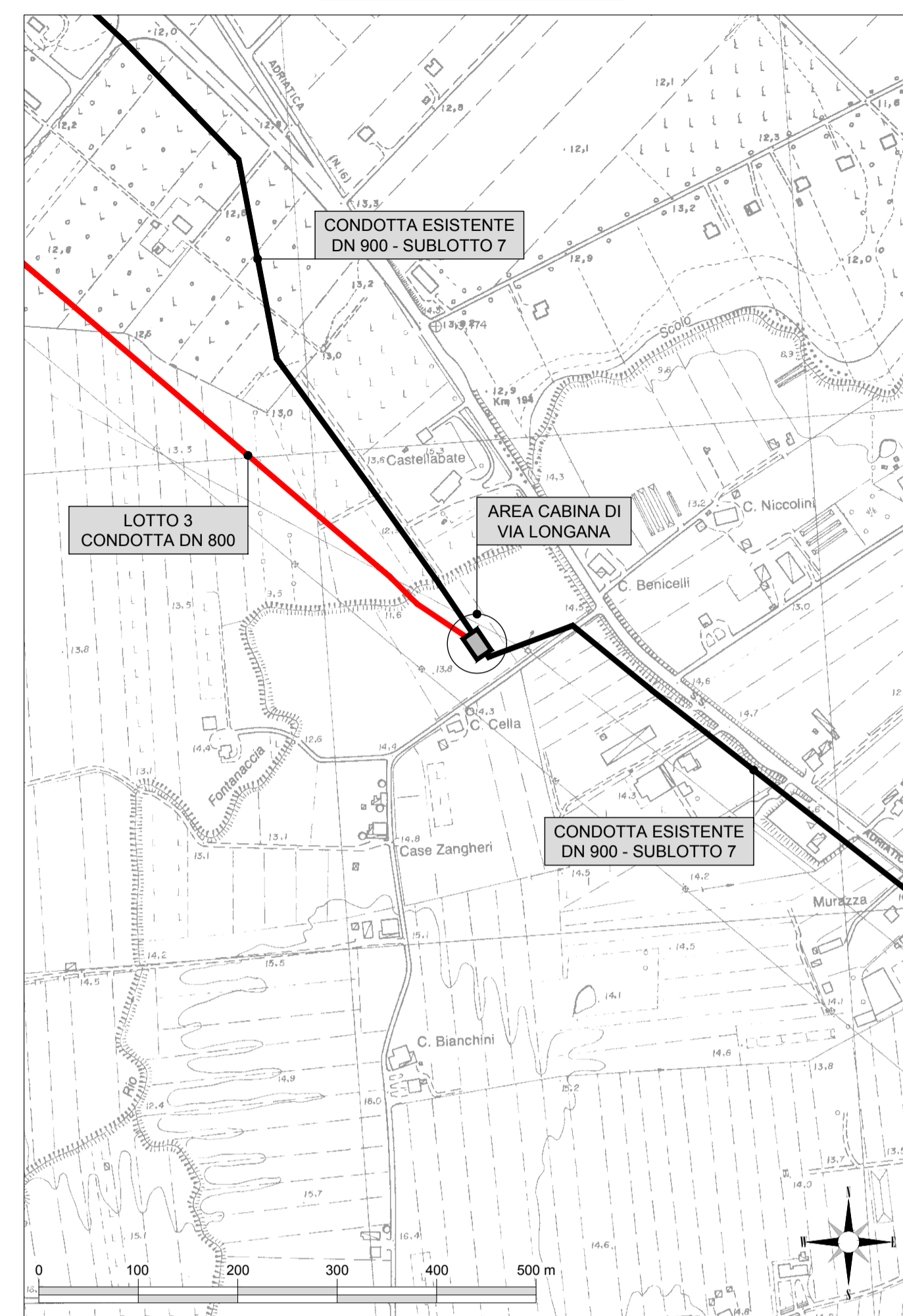
SEZIONE A-A - Scala 1:100



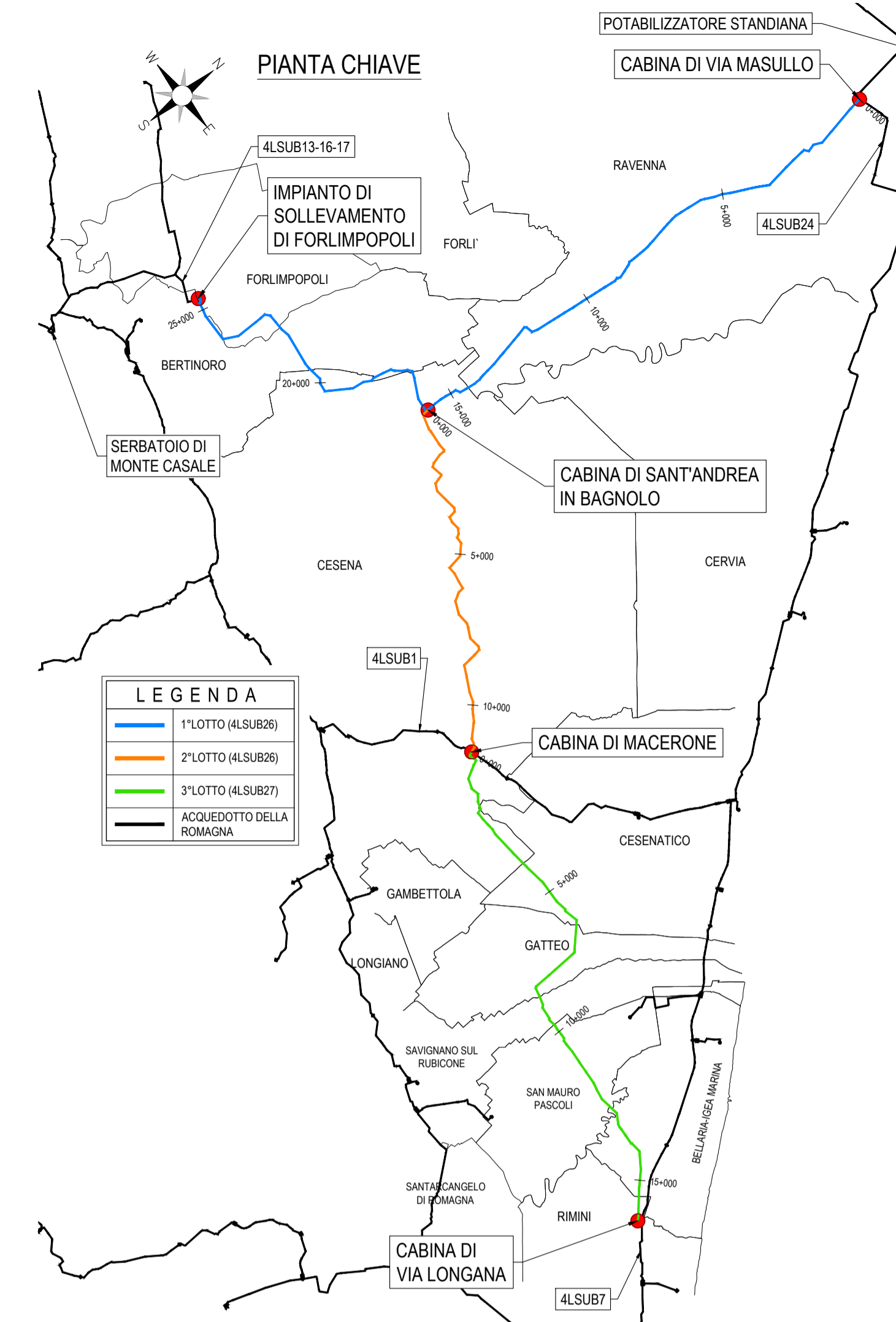
PIANTA PIANO INTERRATO - Scala 1:100



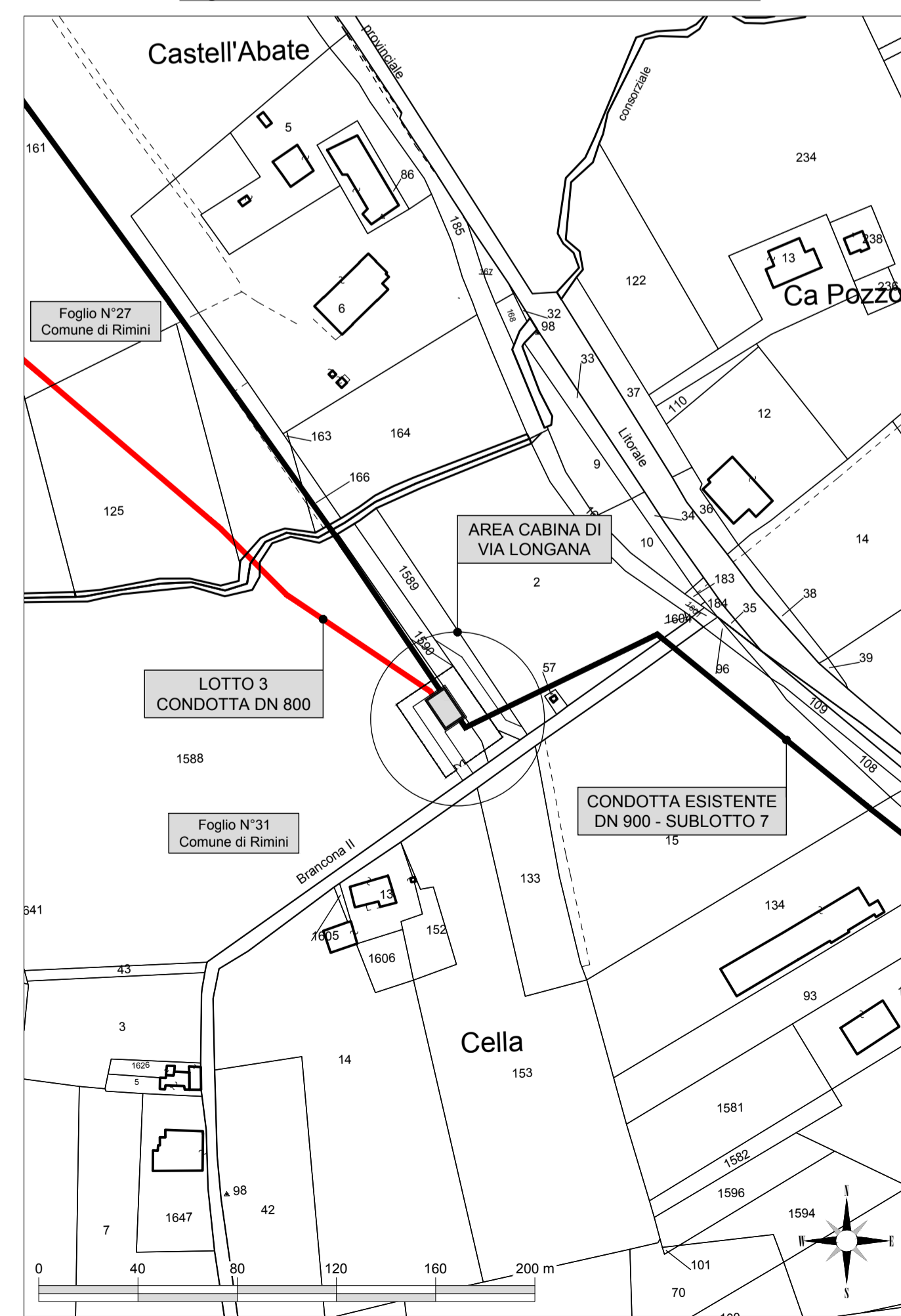
COROGRAFIA - Comune di Rimini
CTR n°256062 - Scala 1:5000



PIANTA CHIAVE



PLANIMETRIA CATASTALE - Comune di Rimini
Foglio n°31 - Particelle n°1588-1589-1590 - Scala 1:2000



ACQUEDOTTO DELLA ROMAGNA - 4LSUB26/27

TERZA DIRETTRICE DELLA RETE DI ADDUZIONE
DELL'ACQUEDOTTO DELLA ROMAGNA

(CODICI ATERSIR 2014RAAC0005 e 2017RAAC0003)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA
ED ECONOMICA



ALPINA S.p.A.
Via Ripamonti, 2
20123 Milano, Italy
www.alpina-spa.it
+39.02.58305010



ELTEC S.r.l.
Società di ingegneria
Via C. Seganti 73/F. inc.
316 - 47121 Forlì (FC)
Tel. +39.0543.473992
Email:
info@eltec-service.it

IL PROGETTO È STATO REDATTO DA: Ing. PAOLO BALDONI R.T.O. ALPINA S.p.A. - ELTEC S.r.l. PAOLA ERBA Settore: ed. civile e ambientale di Ingegneria 17/A/20227 MILANO	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PAOLO BALDONI ROMAGNA ACQUE - SOCIETA' DELLE FONTI S.p.A.
---	---

CONDOTTA E MANUFATTI DI LINEA
INTERCONNESSIONE
CABINA DI VIA LONGANA

3.40

Revisioni	Rev.	Descrizione	Data
	C		
	B		
	A	EMISSIONE	06/08/2021
Numero elaborato	P3 CONDET040A		Scala Varie