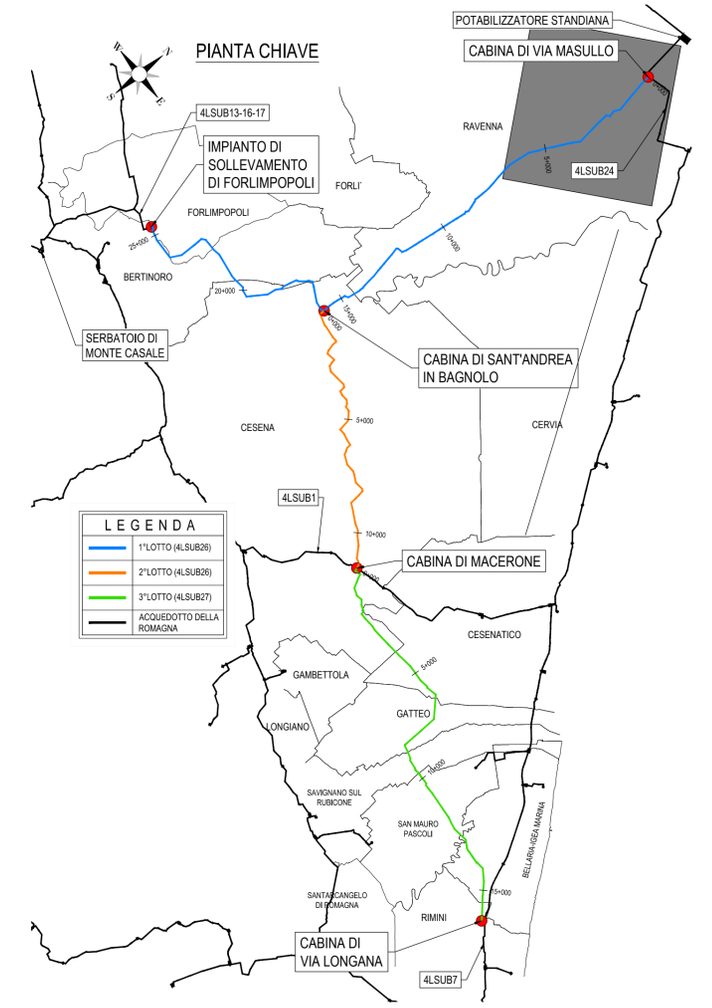


LEGENDA SIMBOLOGIA RISOLUZIONI INTERFERENZE	
	SOTTOATTRAVERSAMENTO INTERFERENZA CON SCAVO TRADIZIONALE
	SOTTOATTRAVERSAMENTO INTERFERENZA CON SPINGITUBO
	SOTTOATTRAVERSAMENTO INTERFERENZA CON MICROTUNNELING
	SOTTOATTRAVERSAMENTO INTERFERENZA CON TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA
OPERE DI PROGETTO 3° DIRETTRICE	
	TUBAZIONE DI PROGETTO IN GHISA DN800
	TUBAZIONE DI PROGETTO IN ACCIAIO DN900
	TUBAZIONE DI PROGETTO IN ACCIAIO DN800
INFRASTRUTTURE ESISTENTI	
	ACQUEDOTTO DELLA ROMAGNA ESISTENTE
	CONDOTTE ESISTENTI (CBR)
	CANALI ESISTENTI (CBR)
	RETE GAS ESISTENTE (SNAM)
	ELETTRODOTTI ESISTENTI (TERNA)
	RETE FOGNARIA ESISTENTE
	CER ESISTENTE



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 int. 5/6
47121 Forlì (FC)
Tel. +39(0543)473892
Email: info@eltec-service.it

IL PROGETTISTA Ing. PAOLA ERBA R.T.O. ALPINA S.p.A. - ELTEC S.r.l. PAOLA ERBA Sez. A - Settore: al civile e ambientale (b) industriale n° A 20747 MILANO 10/08/2021	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PAOLO BALDONI ROMAGNA ACQUE - SOCIETA' DELLE FONTI S.p.A.
---	---

RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE
PLANIMETRIE RISOLUZIONE/COORDINAMENTO INTERFERENZE
LOTTO 1
TAV. 1/4

4.02

Revisioni	Rev.	Descrizione	Data
	C		
	B		
	A	EMMISSIONE	06/08/2021

Numero elaborato: **P 4 I N T P L A 0 0 2 A** Scala: 1:10'000