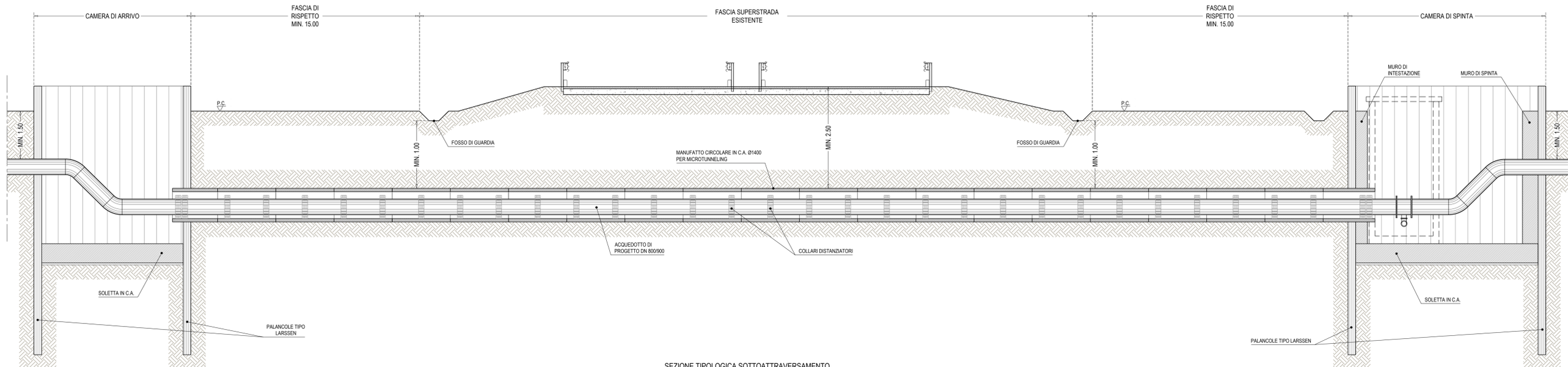
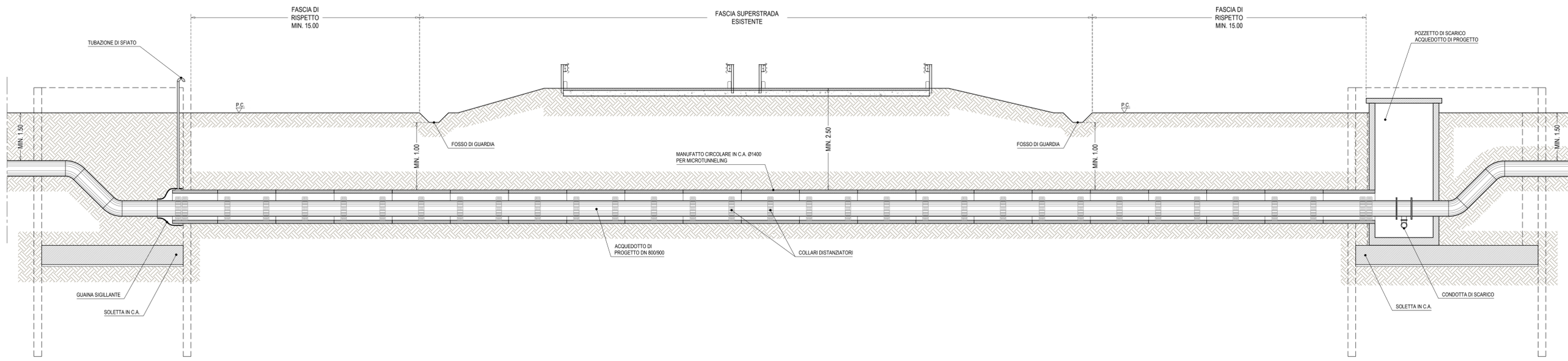


SOTTOATTRAVERSAMENTO SUPERSTRADA E45 CON MICROTUNNELING

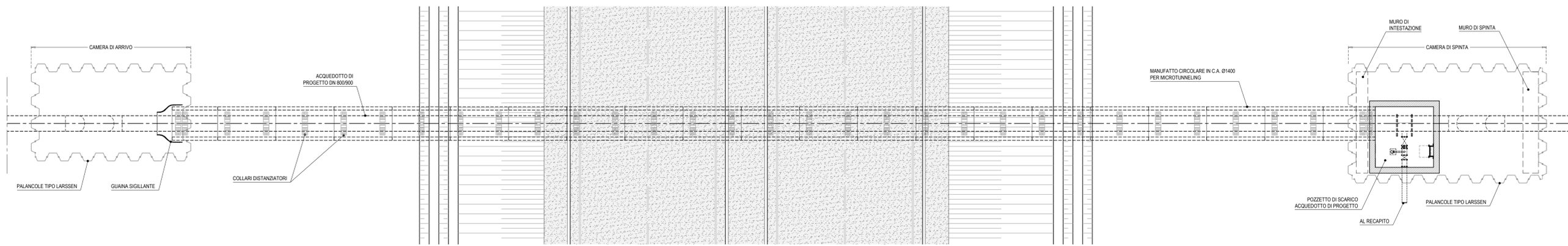
SEZIONE TIPOLOGICA IN FASE DI SCAVO
Scala 1:100



SEZIONE TIPOLOGICA SOTTOATTRAVERSAMENTO
Scala 1:100



PIANTA TIPOLOGICA SOTTOATTRAVERSAMENTO
Scala 1:100



SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:25

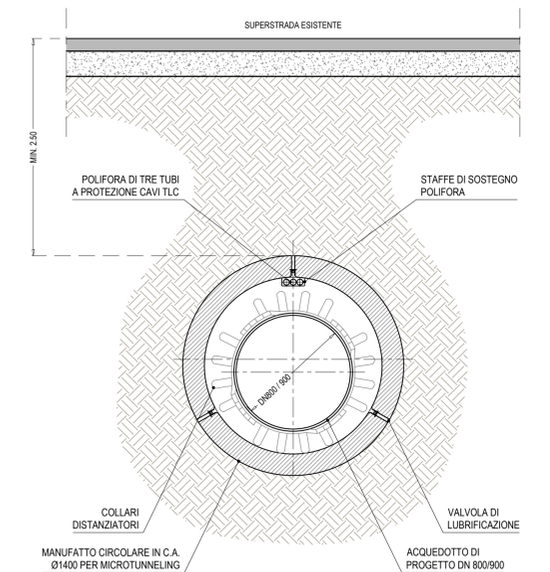


TABELLA RIASSUNTIVA SOTTOATTRAVERSAMENTI SUPERSTRADA E45/SS3 bis

LOTTO	CODIFICA	DETTAGLIO INFRASTRUTTURA INTERFERITA	PROGRESSIVA TRACCIATO (km+m)	COMUNE	TIPOLOGIA DI INTERFERENZA E MODALITA' DI RISOLUZIONE	LUNGHEZZA TUBO DI PROTEZIONE (m)
1	1-ANAS-02-A	Superstrada E45/SS3bis Km 233+700	11+976,78	RAVENNA	Attraversamento Microtunneling	70
2	2-ANAS-01-A	Superstrada E45/SS3bis Km 229+700	0+673,99	CESENA	Attraversamento Microtunneling	59



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



IL PROGETTISTA Ing. PAOLO ERBA R.T.O. ALPINA	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PAOLO BALDONI ROMAGNA ACQUE - SOCIETA' DELLE FONTI S.p.A.
--	---

RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE TIPOLOGICO ATTRAVERSAMENTI SUPERSTRADA E45		4.13
Revisi	Rev. Descrizione Data	
	C	
	B	
	A EMISSIONE	06/08/2021
Numero elaborato	P 4 I N T D E T O 1 3 A Scala 1:100/25	