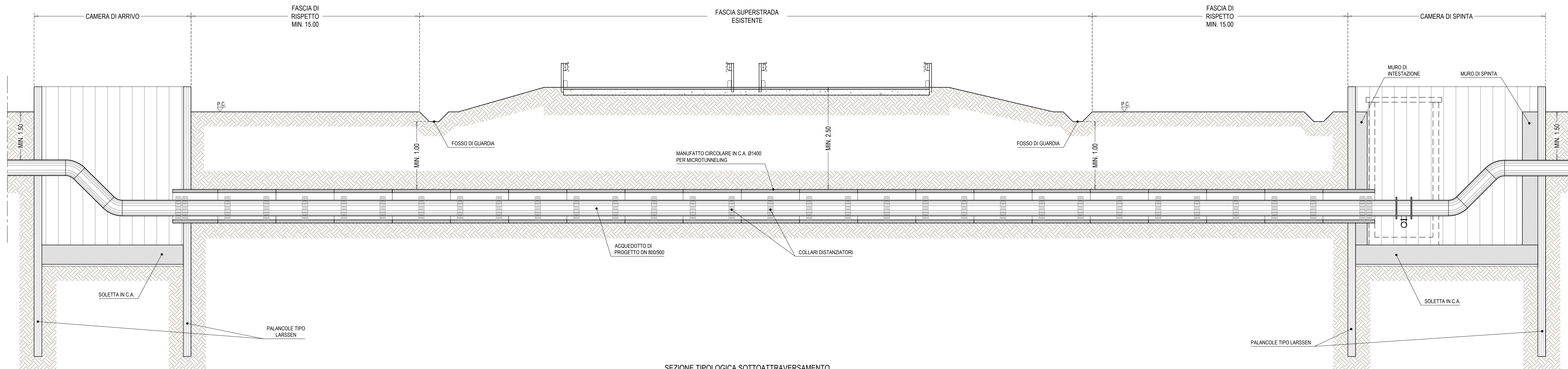
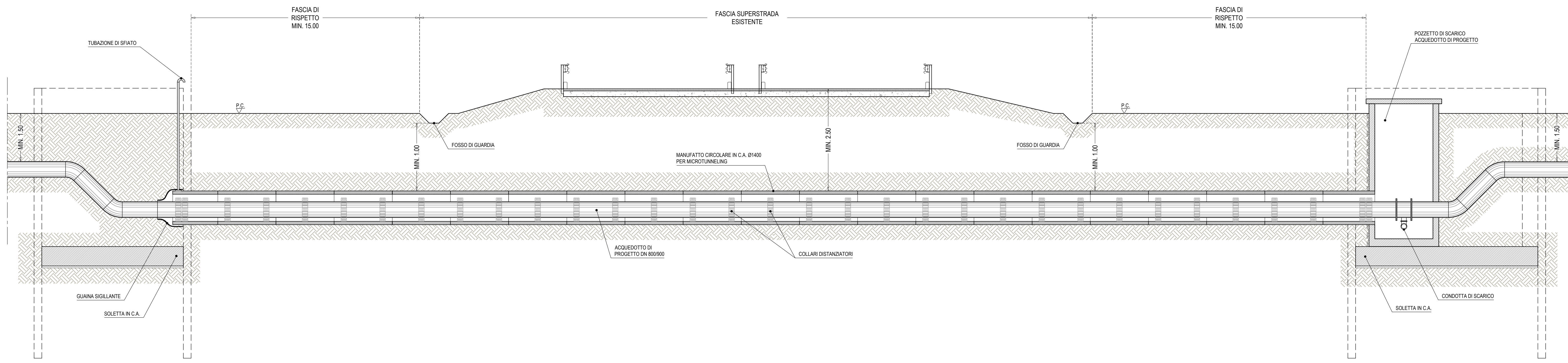


SOTTOATTRAVERSAMENTO SUPERSTRADA E45 CON MICROTUNNELING

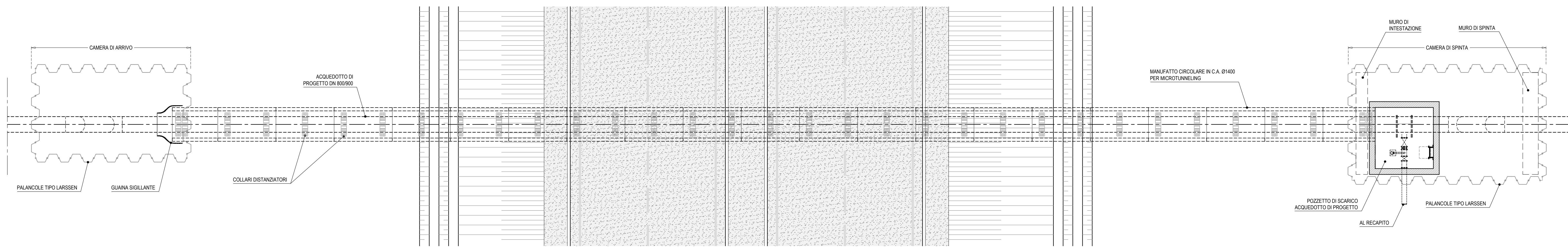
SEZIONE TIPOLOGICA IN FASE DI SCAVO
Scala 1:100



SEZIONE TIPOLOGICA SOTTOATTRAVERSAMENTO
Scala 1:100



PIANTA TIPOLOGICA SOTTOATTRAVERSAMENTO
Scala 1:100



SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:25

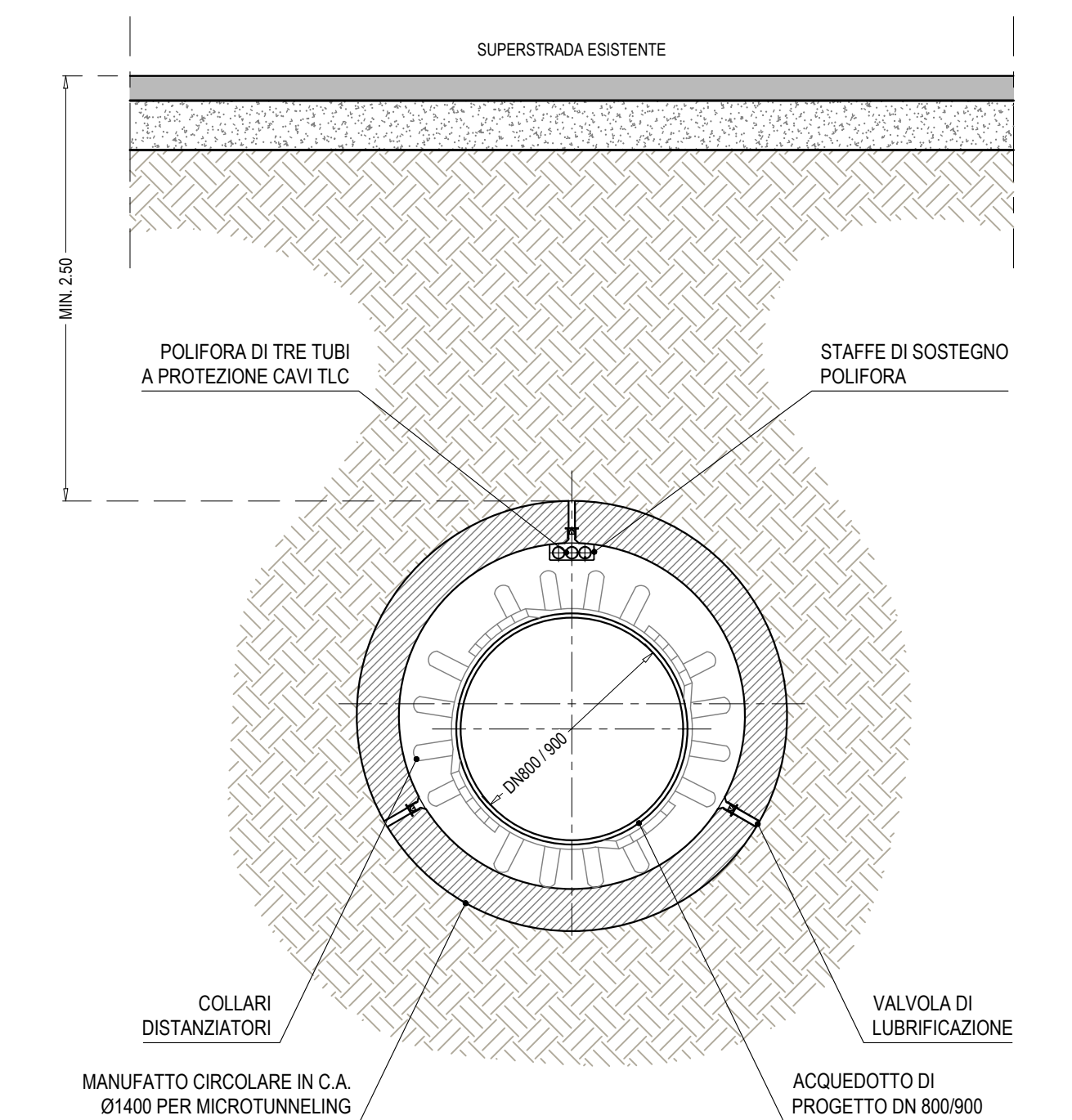


TABELLA RIASSUNTIVA SOTTOATTRAVERSAMENTI SUPERSTRADA E45/SS3 bis

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 S.p.A.

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