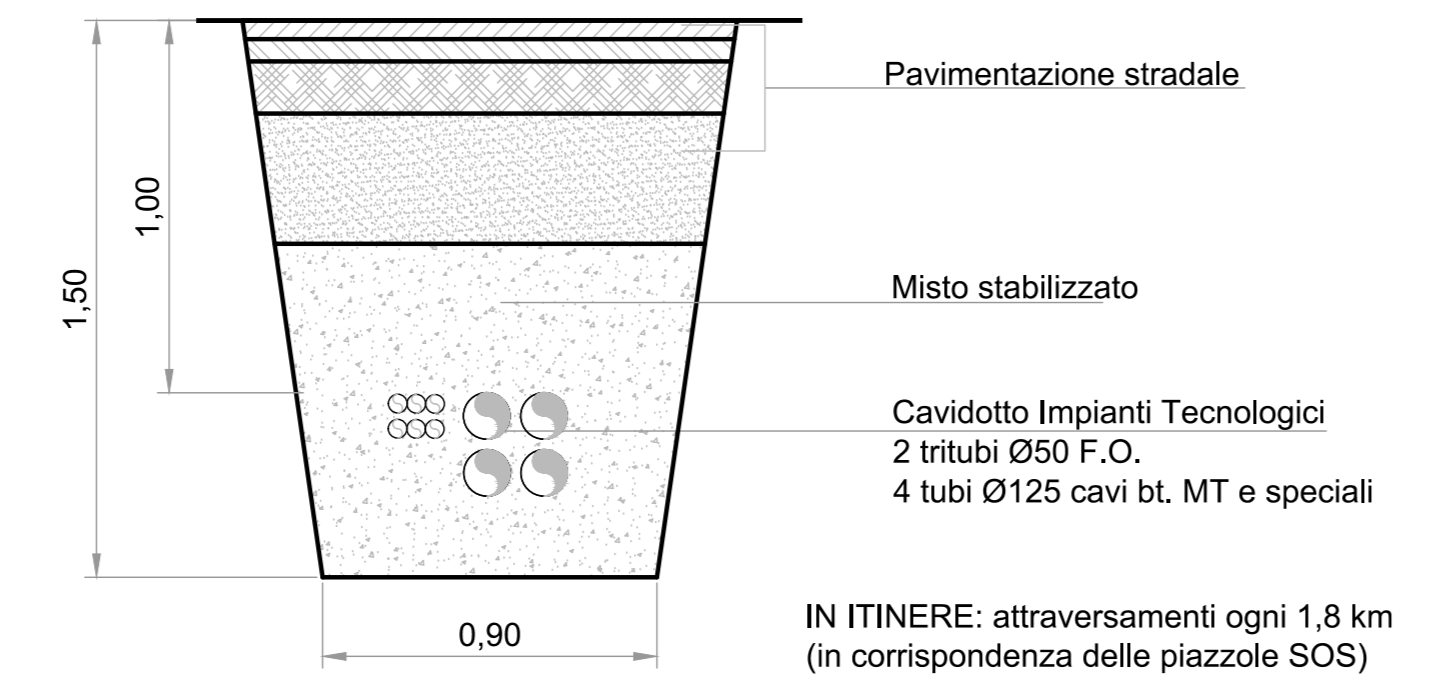
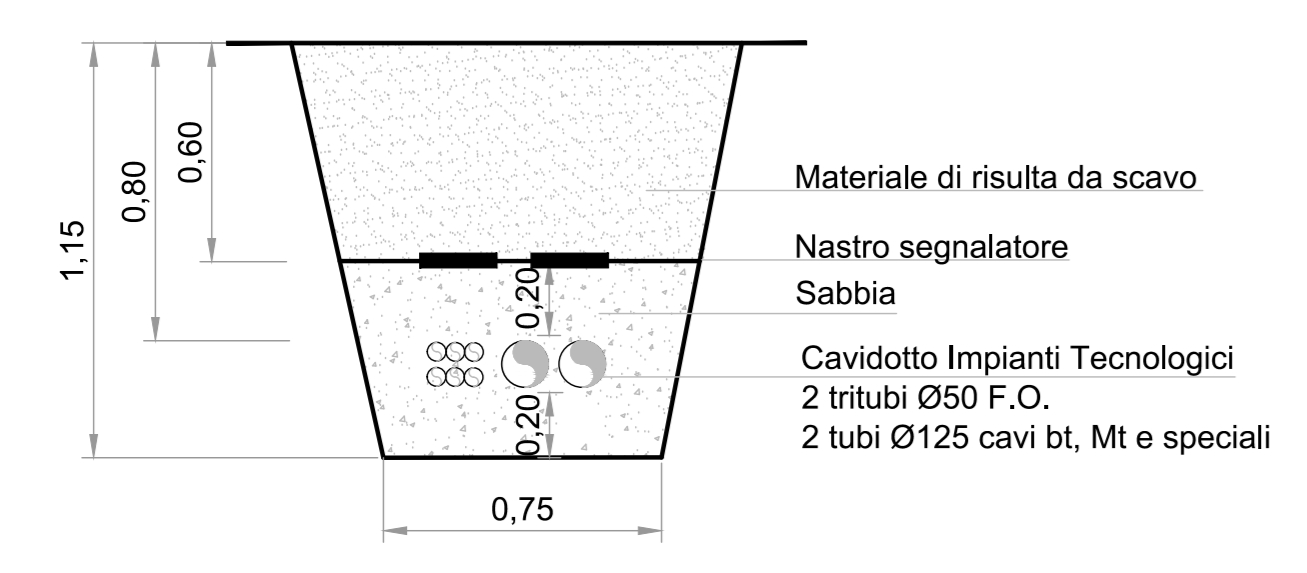


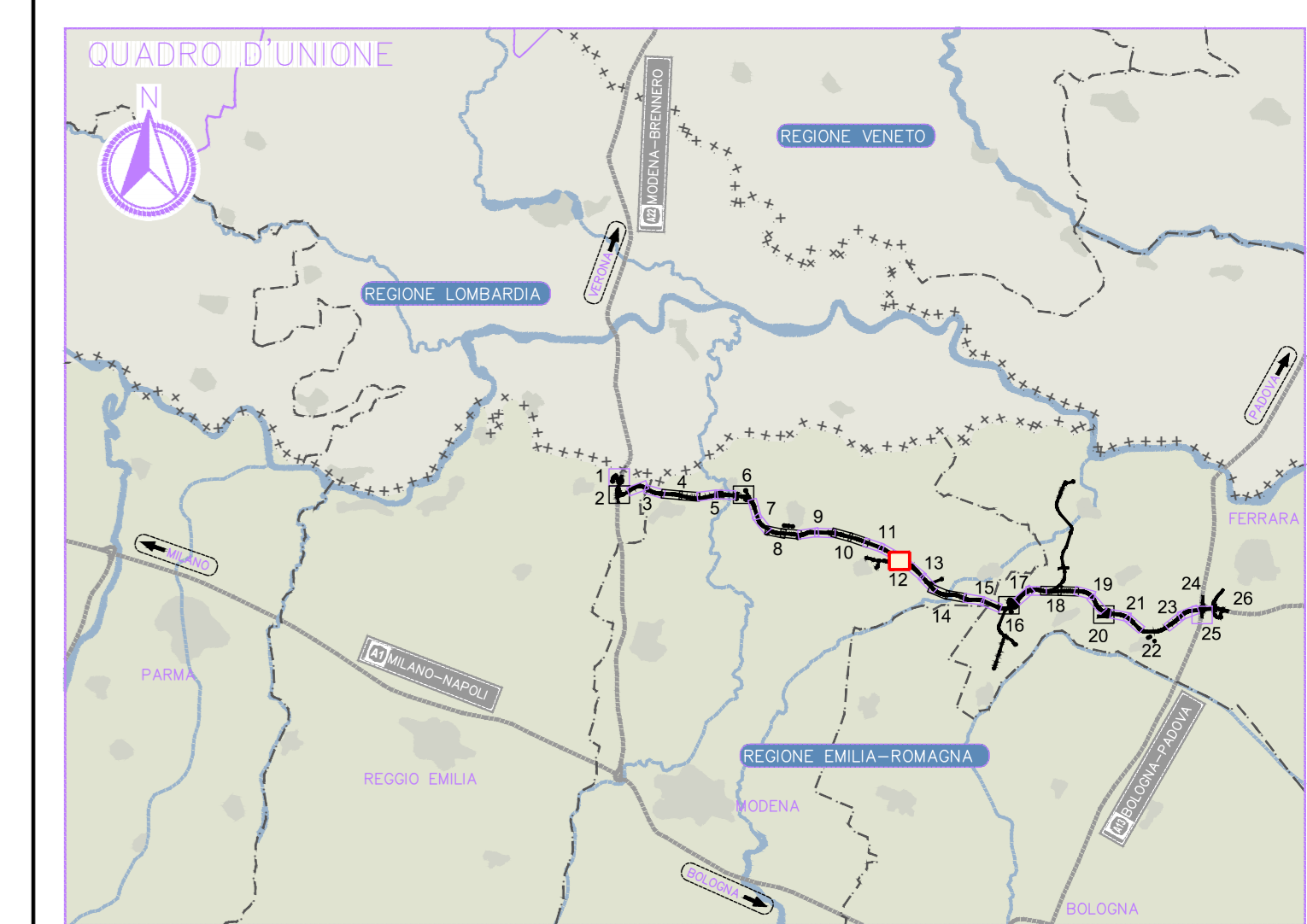
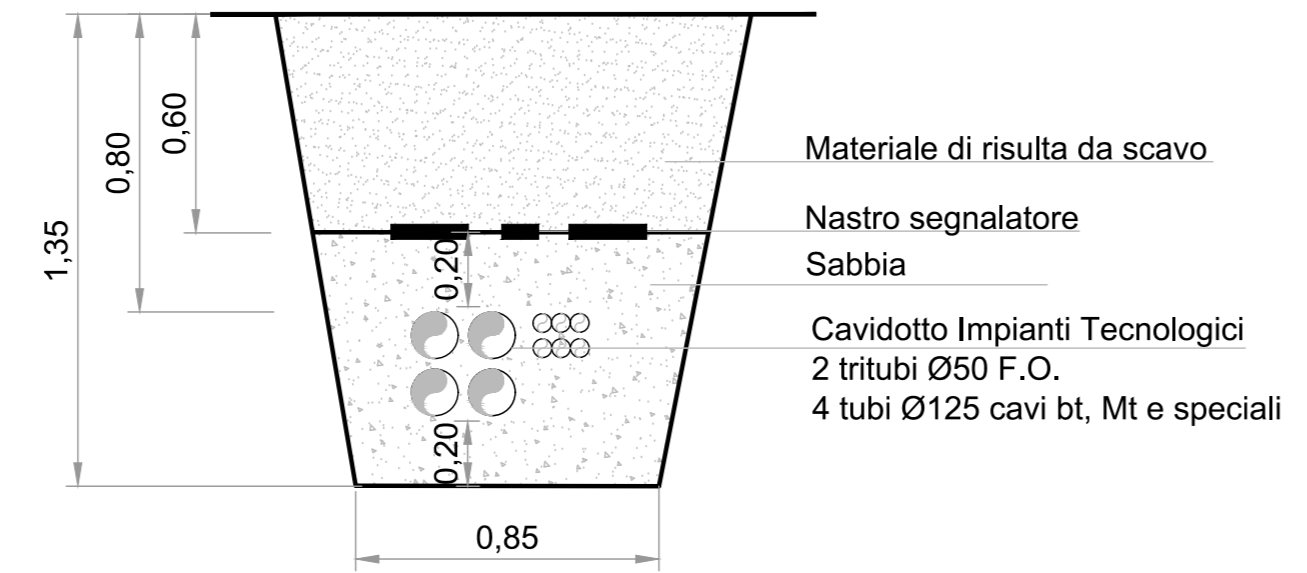
ATTRAVERSAMENTI CORPO AUTOSTRADALE



CAVIDOTTO IN RILEVATO CARREGGIATA NORD



CAVIDOTTO IN RILEVATO CARREGGIATA SUD



**LEGENDA**

- cabina autostazione (C1, C5, C10, C14, C16, C18)
- cabina in itinere
- cannone laser
- coppia di antenne telepass
- tipologia PMV
- installazione a cavalletto (PMV, antenne telepass, cannoni laser)
- piazzola SOS
- centralina meteo secondaria
- centralina meteo principale
- traliccio metallico per supporto di telecamera monitoraggio traffico tvcc rilevamento incidenti
- centralina antinebbia impianto itinere
- impianto di sollevamento acque piattaforma
- impianto di trattamento acque di piattaforma equipaggiato con paratia motorizzata e strumentazione di controllo
- stazione radio base
- ridiffusione all'aperto con antenna
- Cavidotto - Infrastruttura in itinere
- Cavidotto - Distribuzione a ulenza
- CABINA Ca
- CABINA Cb
- limite competenza cabine

ELABORATI DI RIFERIMENTO

NOTE

- Gli impianti speciali di illuminazione e antinebbia di svincolo sono indicati nelle rispettive planimetrie di svincolo. L'impianto antinebbia in itinere è rappresentato nelle relative planimetrie di itinere.
- In merito alle tipologie dei cavidotti in rilevato e di quelli di attraversamento, vedere le sezioni sulla tavola. Per tipologie e dimensioni dei pozzi, fare riferimento agli elaborati relativi alle sezioni autostradali.

IL CONCEDENTE: Regione Emilia-Romagna

IL CONCESSIONARIO: ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

**AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13**  
CODICE C.U.P. E8180800000009

**PROGETTO DEFINITIVO**

IMPIANTI TECNICI  
PARTE GENERALE  
PLANIMETRIE  
PLANIMETRIA DI PROGETTO - POSIZIONAMENTO IMPIANTI IN ITINERE - TAVOLA N. 12

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Antonio Anania, Albo Ing. Perugia n° A2574

CONCESSIONARIO: Anania & Associati, Capoterra S.p.A. & consorzio, Giancarlo Pavesi

REDAZIONE: Dott. Ing. Antonio Anania, Ing. Pierluigi Pezzarotti S.C. S.p.A., Ing. Giancarlo Pavesi

G									
F									
E									
D									
C									
B	01.08.2019	EMISSIONE PER OTTEMPERANZA DECRETO VIA DEL 25.07.2017	Frassinetti	Lucarelli	Anania				
A	17.04.2012	EMISSIONE	Frassinetti	De Fazio	Salsi				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVAZIONE				
IDENTIFICAZIONE ELABORATO									
NUM. PROG.	REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVAZIONE	DATA	SCALE	
4212	0	01/08/2019	PROGETTO DEFINITIVO	ANANIA	PEZZAROTTI	PAVESI	17/04/2012	1:2000	