

S.S. N 106 "JONICA"

LAVORI DI RAZIONALIZZAZIONE DELLE INTERSEZIONI E MIGLIORAMENTO
DEGLI STANDARD DI SICUREZZA NEL TRATTO DELLA SS 106 DAL KM 489+500 AL KM 491+000

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE: ANIAS - Area Compartmentale Puglia

PROGETTISTI
Dott. Ing. Biagio MINUTILLO Ordine Ing. di Bari n° 6540
Dott. Vincenzo CASTELLANO

IL GEOLOGO
Dott. Geol. Pasquale SCORCIA Ordine Geol. della Regione Puglia n° 260

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.
Dott. Geol. Pasquale SCORCIA Ordine Geol. della Regione Puglia n° 260

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Biagio MINUTILLO Dott. Ing. Carlo PULLANO

ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE
SERVIZI TECNICI: STUDIO TECNICO TOPOGRAFICO
Geom. Vito CALAMITA, via Cesare Cantù 161,
70027 Palo del Colle (BA)



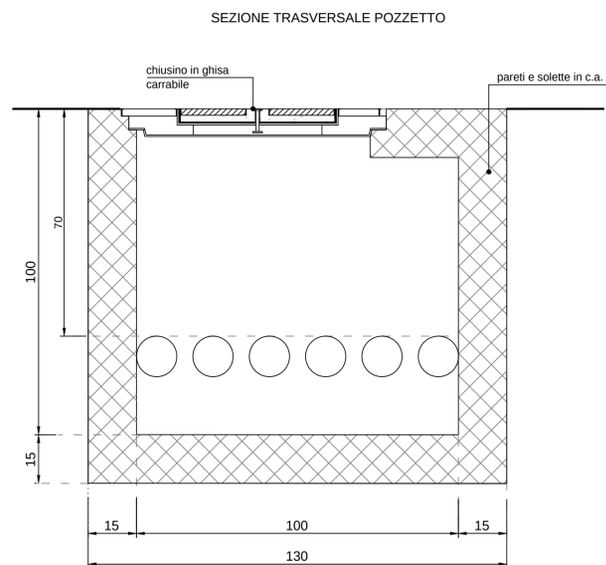
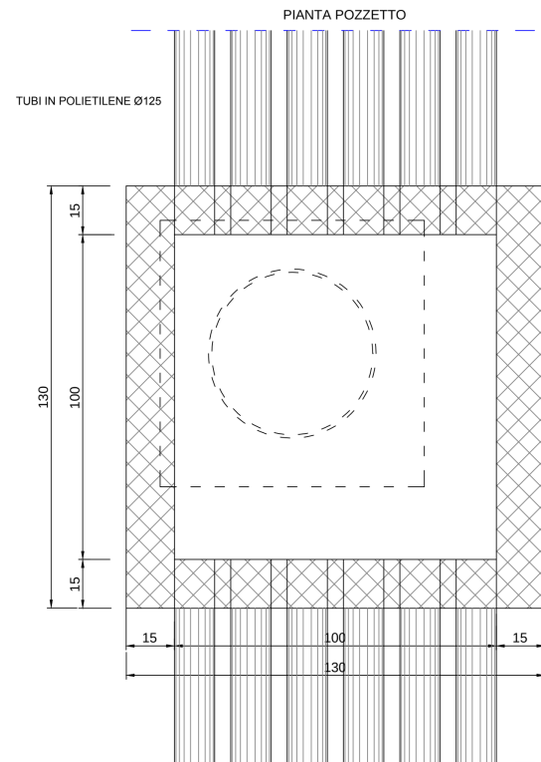
TAVOLA
010.2 PARTICOLARI COSTRUTTIVI
PREDISPOSIZIONI PER LINEA TELECOM

NOME FILE: 10.2_PARTICOLARI TELECOM SCALA 1:10

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICI	CONTROLLATO RESP. DITTA/ENRGO	APPROVATO RESP. DI SETTORE
D					
C	Aggiornamento	GENNAIO 2018			
B	Aggiornamento	MARZO 2017			
A	Aggiornamento	OTT 2016			

PARTICOLARI COSTRUTTIVI PREDISPOSIZIONI PER LINEA TELECOM

POZZETTO TELECOM
scala 1:10



SEZIONI DI SCAVO
scala 1:10

