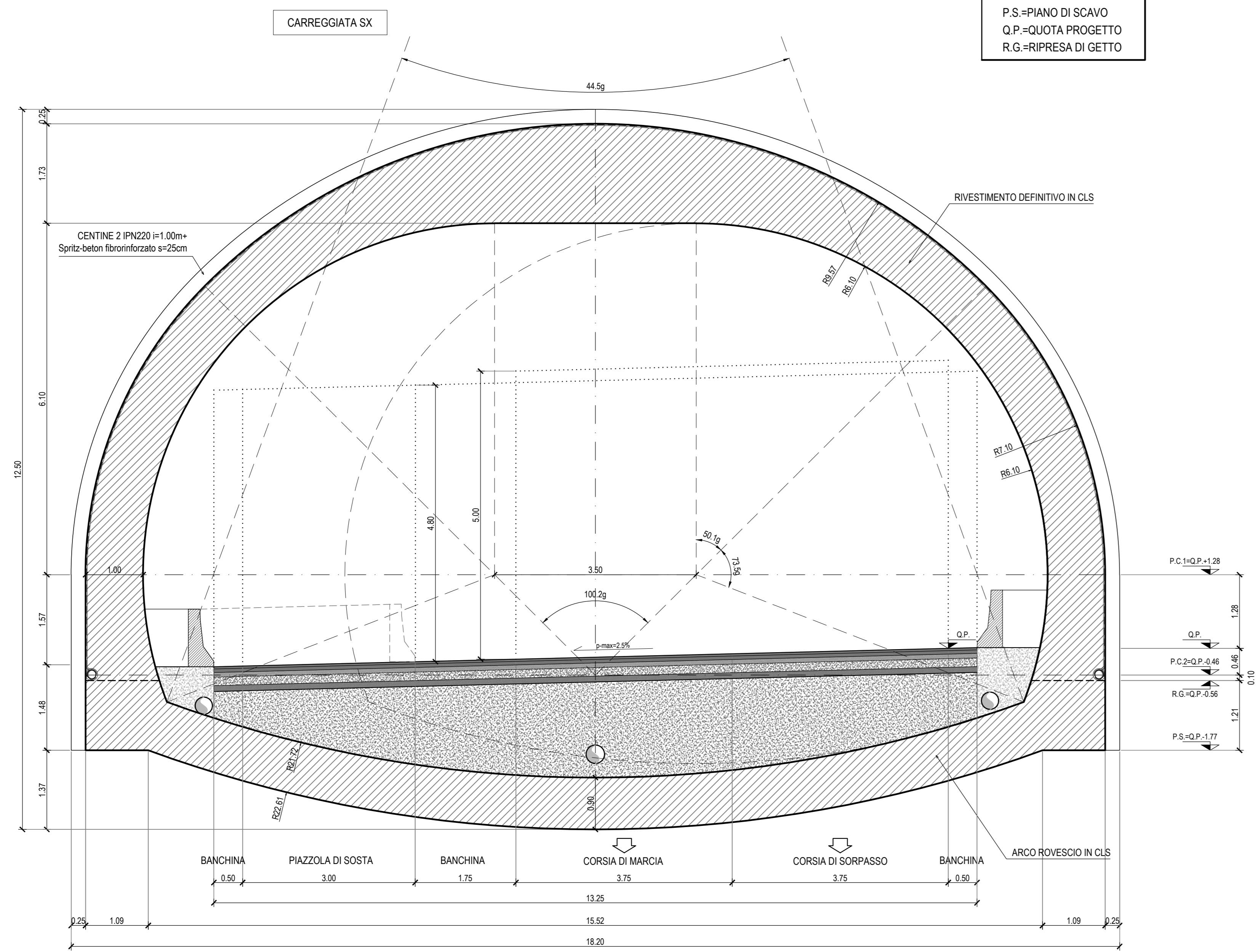
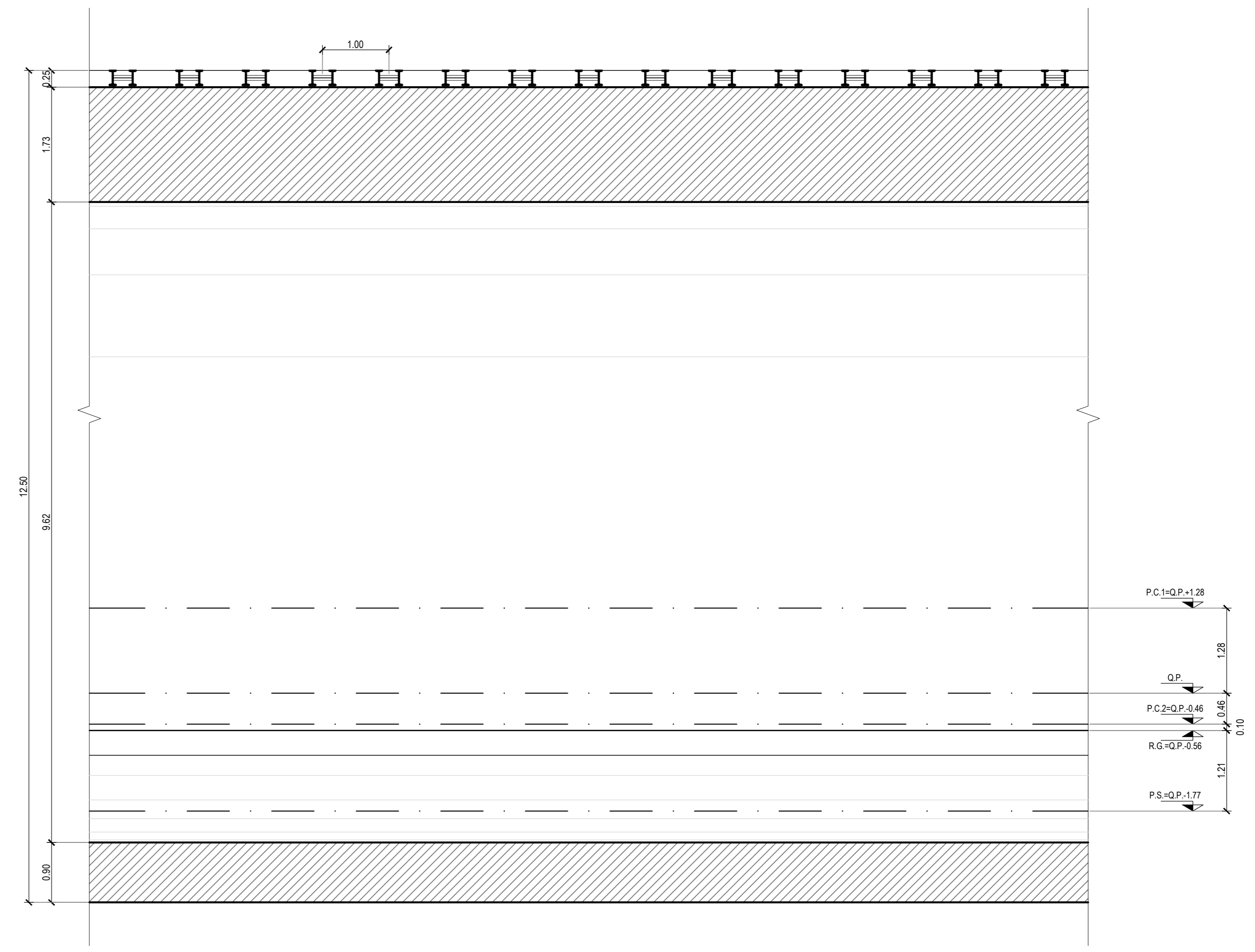


SEZIONE TRASVERSALE  
SCALA 1:50



LEGENDA ACRONIMI  
P.C.=PIANO DEI CENTRI  
P.S.=PIANO DI SCAVO  
Q.P.=QUOTA PROGETTO  
R.G.=RIPRESA DI GETTO

SEZIONE LONGITUDINALE  
SCALA 1:50



Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA  
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO PG 372

ANAS - DIREZIONE TECNICA

IL GEOLOGO Det. Geol. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 1541	PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14551	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) <b>GP INGENNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Moreno... Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657	(Mandatario) <b>cooprogetti</b> <b>engeko</b>
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Michel	Ing. Giuseppe Rosta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SPECIALISTICHE (DPR 207/20 ART 15 COMMA 2) Det. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

OPERE D'ARTE MAGGIORI  
Gallerie  
Galleria Collestrada - Tratta in naturale asse SX  
Sezione tipo B-PZ-Carpenteria

CODICE PROGETTO PROGETTO DTPG372	LV. PROC. ANNO D 22	NOME FILE TOOGN020STCP06_A	REVISIONE A	SCALA 1:50/1:15
D				
C				
B				
A				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO