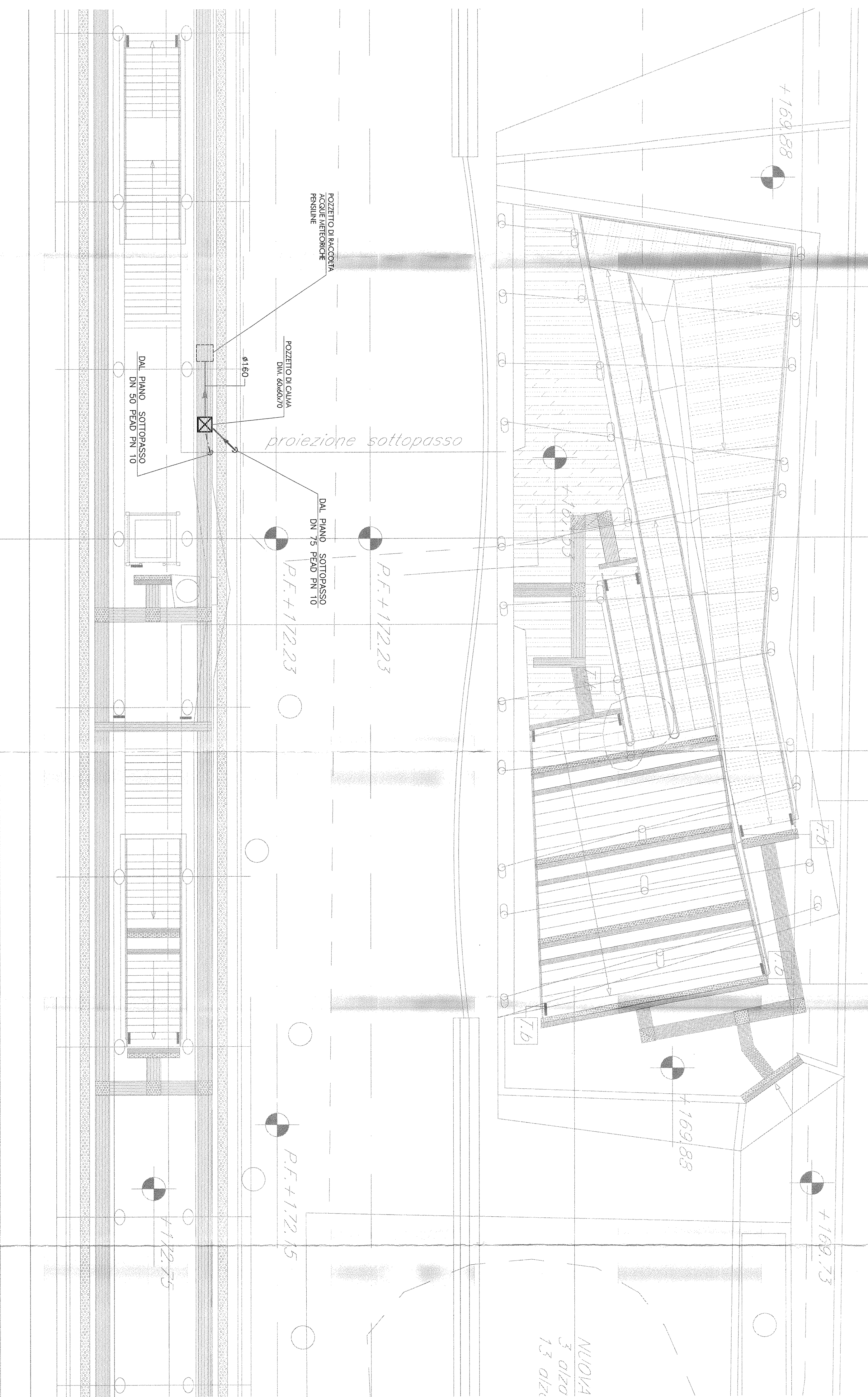


MAPPA ACCESSO SOTTOPASSO
in dis. architettonico
planigrafici 1:8m p=300

PROIEZIONE PENSILUNA
DI COPERTURA BANCHINA
SOTTOPASSO

PERCORSO TUTILE PER DISA
realizzato mediante piastrelle



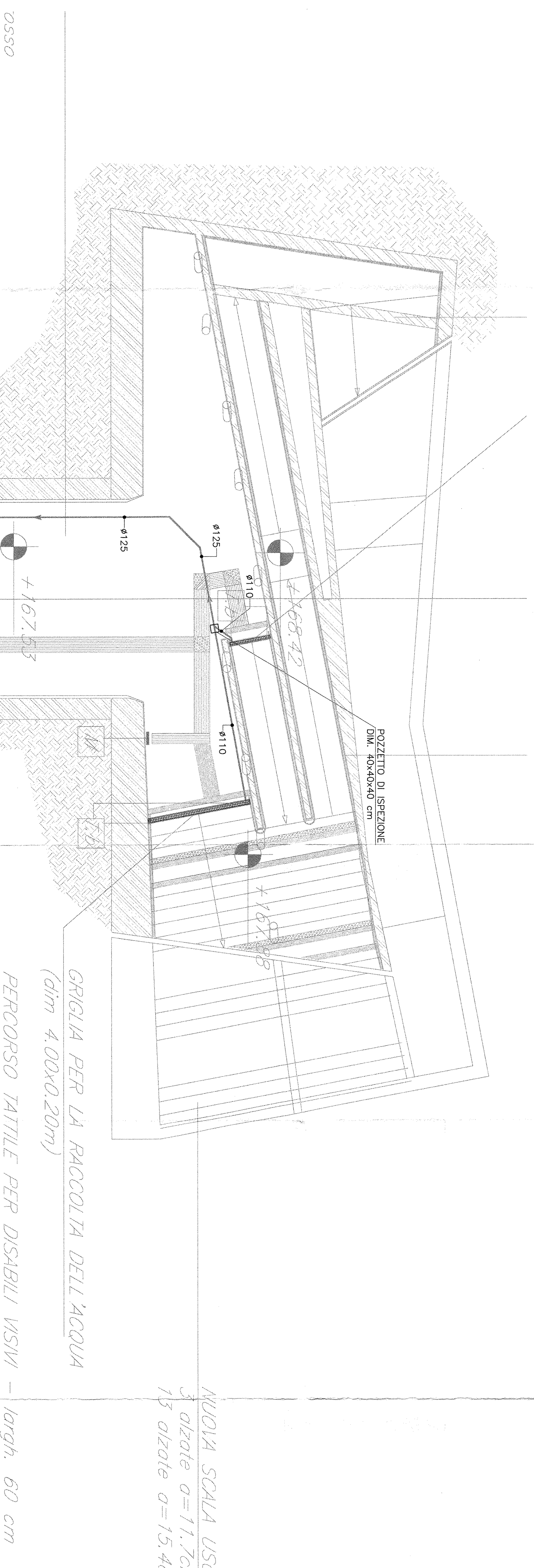
PIANTA QUOTA BANCHINA

LEGENDA

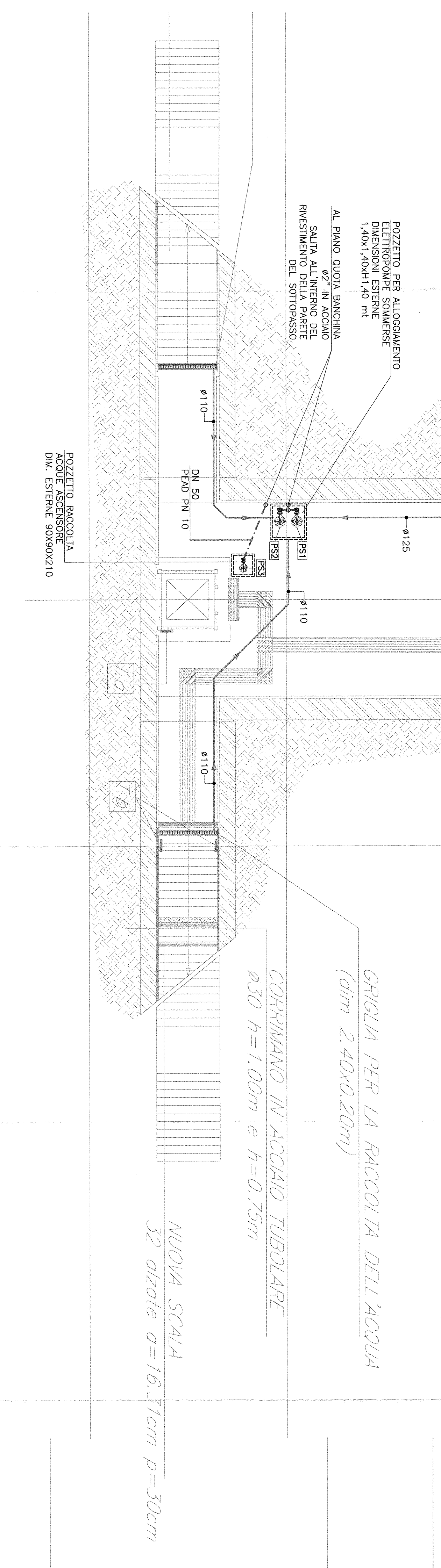
PS1-2 - GRATA SERRANDA PER SOTTOLAVATO ACQUE
REFUGIO SOTTOPASSO
- Piatello 5 kg/7h
- Perforazione 80 kPa

PS3 - PIANA SERRANDA PER SOTTOLAVATO ACQUE
REFUGIO FRESA ASCENSORE
- Piatello 5 kg/7h
- Perforazione 80 kPa

TUBAZIONE IN SALTINOTTO ACQUE METEORICHE IN PRESSIONE
REALIZZATA:
- IN PREDILITTO AD ALTA DENSITA' P.N. 10 A NORMA UNI EN 12201
- IN ACCIAIO SERRANDA P.N. 10 A NORMA UNI EN 10255
- IN ACCIAIO SECONDO UNI EN 10255 NEI TRATTI IN VISTA
(PULITIBILI AD ALTA DENSITA' A NORMA UNI EN 12666)



PIANTA QUOTA SOTTOPASSO



COMITENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE: **FRUSSAR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - U.O. IMPIANTISTICA INDUSTRIALE
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA TRATTA RHO-GALLARATE
QUADRIPLICAMENTO RHO-PARABALGO E RACCORDO Y
IMPIANTO DI DRENAGGIO E SOLLEVAMENTO ACQUE DI LAVAGGIO
FERMATI DI NERVIANO
PLANIMETRIA DEL TRACCIATO DELL'IMPIANTO

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/PIANA. PROGR. REV.
MD1 12 17 PA IT052X 001 A

REVIS. DIREZIONE: **FRUSSAR**
A Emersione Esagonale

REVIS. DATA: 01/2011
VERIFICATA DATA: 01/2011
APPROVATA DATA: 01/2011

TRACCIATO PER LINEA RHO-ARONA TRATTA RHO-GALLARATE
QUADRIPLICAMENTO RHO-PARABALGO E RACCORDO Y
IMPIANTO DI DRENAGGIO E SOLLEVAMENTO ACQUE DI LAVAGGIO
FERMATI DI NERVIANO
PLANIMETRIA DEL TRACCIATO DELL'IMPIANTO

SCALE: 1:100