



DETTAGLIO 1 SCALA 1:20 P.C.= 205 .00 - IMPERMEABILIZZAZIONE - CALOTTA IDROESPANSIVO MURETTA LATERALE -- RIPRESA DI GETTO - GAP TOLLERANZA/CONVERGENZA - TUBO DI DRENAGGIO - SPRITZ-BETON - PRE-SPRITZ P.F.= 0 .00 P.S.=-199 .00 ARCO ROVESCIO PUNTONE



ELENCO ELABORATI DI RIFERIMENTO

IF3A02EZZBBGN0100006

Sezione tipo C2p singola canna doppio binario tratta 5-6.5m - Scavi e

| RIVESTIMENTO DEFINITIVO | ARCO ROVESCIO E MURETTE Sp=1.3m IN CLS ARMATO (INCIDENZA 90kg/mc) |
|----------------------------|--|
| | CALOTTA Sp=1.1m IN CLS ARMATO (INCIDENZA 70kg/mc) |

NOTE

PER LE TRATTE DI APPLICAZIONE DELLE SEZIONI TIPO SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PROFILO GEOTECNICO
 EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI

LE GEOMETRIE DEL GAP PER TOLLERANZA COSTRUTTIVA E GESTIONE DELLE CONVERGENZE RIPORTATE NEL PRESENTE ELABORATO SONO INDICATIVE; VERRANNO DEFINITE IN DETTAGLIO IN CORSO D'OPERA IN FUNZIONE DELLE METODOLOGIE DI SCAVO ADOTTATE E DEI DATI DI MONITORAGGIO RACCOLTI DALLA STRUMENTAZIONE PREVISTA

TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN cm

- P.C.
- Q.P.
- P.S.

PIANO DEI CENTRI
QUOTA DI PROGETTO
PIANO DI SCAVO



File: IF3A02EZZBZGN0100015B.dwg

