







NOTE GENERALI

 TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO

PER LE CARATTERISTICHE MATERIALI FARE RIFERIMENTO
 ALL'ELABORATO NM2503D26TTOC0000001A.
 PER LE CARATTERISTICHE DI APPOGGI E GIUNTI, BARRIERE DI SICUREZZA E RETI DI PROTEZIONE FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI

INCIDENZA SPALLE FONDAZIONE

FONDAZIONE 110kg/mc
PALI 200kg/mc
PARAMENTO 110kg/mc
PARAGHIAIA 150kg/mc
MURO ANDATORE 150kg/mc
MURO POSTERIORE 150kg/mc
SOLETTA 160kg/m

- INCIDENZA PILE

PALI 180kg/mc FONDAZIONE 275kg/mc FUSTO 100kg/mc

FASI REALIZZATIVE

CON LA LINEA STORICA IN ESERCIZIO VERRANNO REALIZZATI I RILEVATI DI APPROCCIO E LE SPALLE; IN QUESTA FASE I PL SONO ANCORA ATTIVI.
 SI SOSPENDE L'ESERCIZIO FERROVIARIO E SI COMPLETANO LE OPERE INTERFERENTI (PILE E VARO IMPALCATI E FINITURE VIABILITÀ), IL TRAFFICO STRADALE RIMANE SULLA

VIABILITÀ ESISTENTE CON I PL "APERTI".

- AL COMPLETAMENTO DELLE NV, SI PASSA IL TRAFFICO STRADALE SULLE NUOVE STRADE CHIUDENDO DEFINITIVAMENTE I PL.

