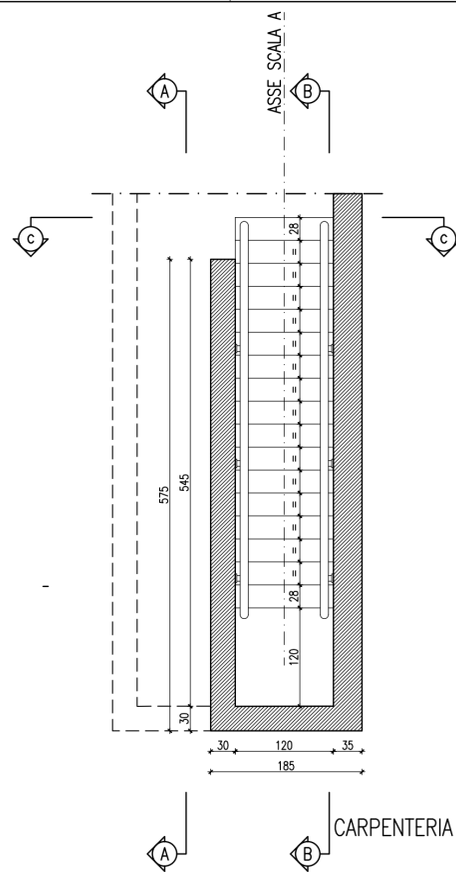
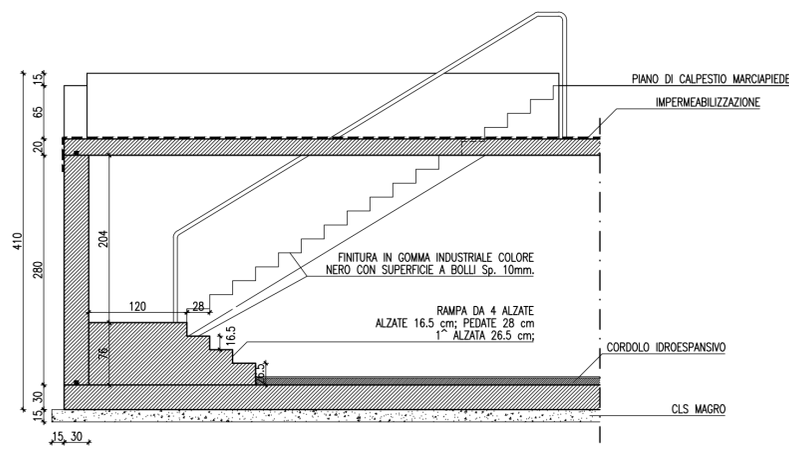


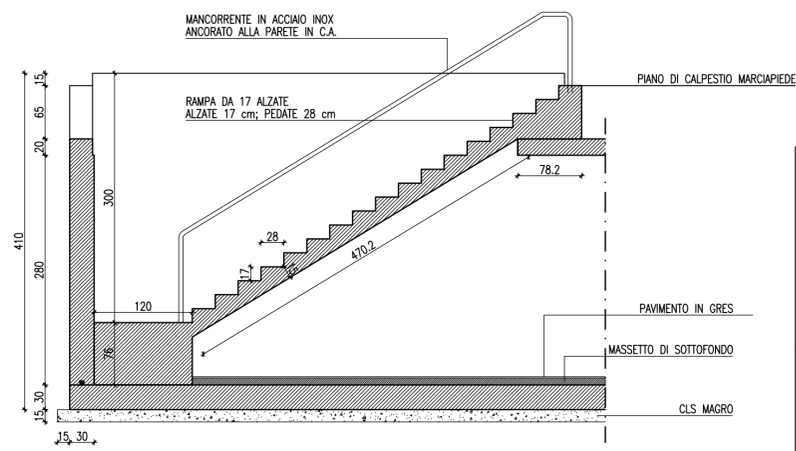
CARPENTERIA A Q.TA 2,23



CARPENTERIA A Q.TA 4,10



SEZIONE A-A



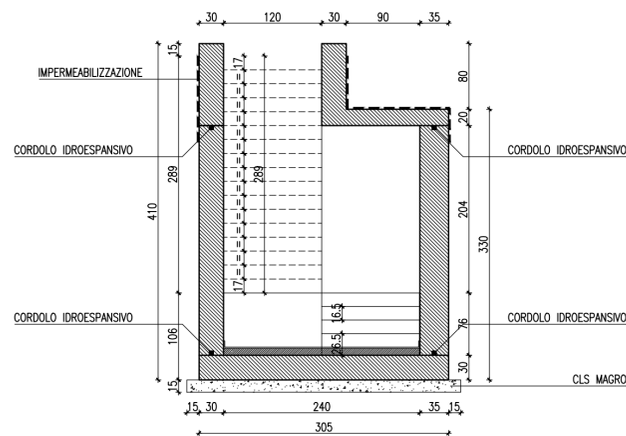
SEZIONE B-B

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN cm TRANNE OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- LE QUOTE DI LIVELLO SONO ESPRESSE IN m

PRESCRIZIONI

- FONDAZIONE/ELEVAZIONE:
- CALCESTRUZZO CON Rck 35 MPa
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3 (UNI EN 206)
 - RAPPORTO ACQUA/CEMENTO ≤ 0.60
 - dimensione max inerti 40 mm
 - COPRIFERRO 3 cm
 - ACCIAIO B450C



SEZIONE C-C

COMUNE DI SANTA TERESA DI RIVA
Città Metropolitana di Messina

**REALIZZAZIONE DEL NUOVO SVINCOLO AUTOSTRADALE
DI SANTA TERESA VAL D'AGRO' DELL'AUTOSTRADA A18 MESSINA
CATANIA E CORRISPONDENTI COLLEGAMENTI ALLA VIABILITA' ORDINARIA**
CUP: F91B13000720001 CIG: 8059580FCD

PROGETTAZIONE

Mandatario:
PROGER

Mandante:
PROGIN
DINAMICA

PROGER S.p.A.
DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI

PROGIN S.p.A.
DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Lorenzo INFANTE

DINAMICA s.r.l.
DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Antonino SUTERA

PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.:
Dott. Ing. Carlo LISTORTI

PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURALE:
Dott. Ing. Salvatore RUSSO
Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
Dott. Ing. Michele PIRRO
Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
Dott. Ing. Paolo IORIO
Dott. Ing. Enrico D'ARGENZIO

PROGETTAZIONE STRUTTURALE:
Dott. Geol. Marco SANDRUCCI
Dott. Ing. Ylenia MASCARUCCI
Dott. Ing. Umberto RICCI
Dott. Ing. Davide FERLAZZO
Geom. Antonino CHILLE
Dott. Ing. Jacopo BENEDETTI
Dott. Ing. Domenico DICUNZIO

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Antonio GRIMALDI

RESPONSABILE GEOTECNICA:
Dott. Ing. Umberto RICCI

RESPONSABILE INTERFERENZE E ESPROPRI:
Dott. Ing. Jacopo BENEDETTI

RESPONSABILE DELLA QUALITA':
GIOVANE PROFESSIONISTA:

PROGETTO DEFINITIVO

CASELLO AD ELEVATA AUTOMAZIONE
CUNICOLO DI STAZIONE
Carpenteria scala A

Questo elaborato è di proprietà della Proger S.p.A. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta dello stesso. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.		Commissio P20062	Nome File D0504-S2104_00.dwg	Codice Elaborato D 05 04 S 21 04	Rev 00	Scala 1:50
REVISIONI						
REV.	DATA	EMMISSIONE	MOTIVAZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

R.U.P.:
Supp. R.U.P.:

Dott. Ing. Onofrio CRISAFULLI
Dott. Ing. Adriano GRASSI

VISTU/APPROVAZIONI: