

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

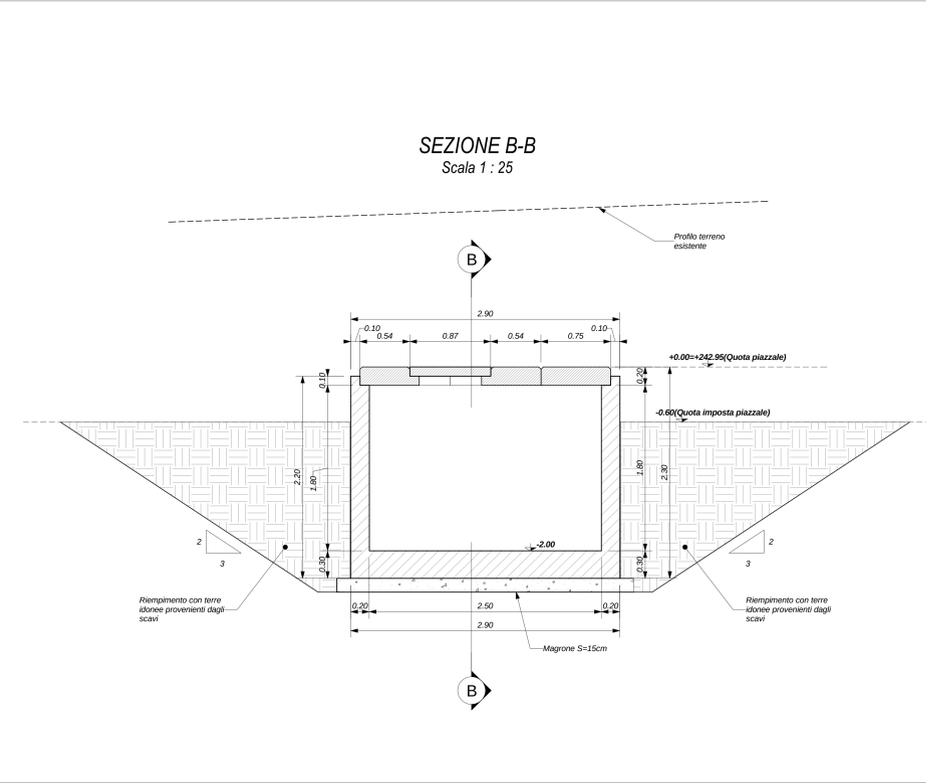
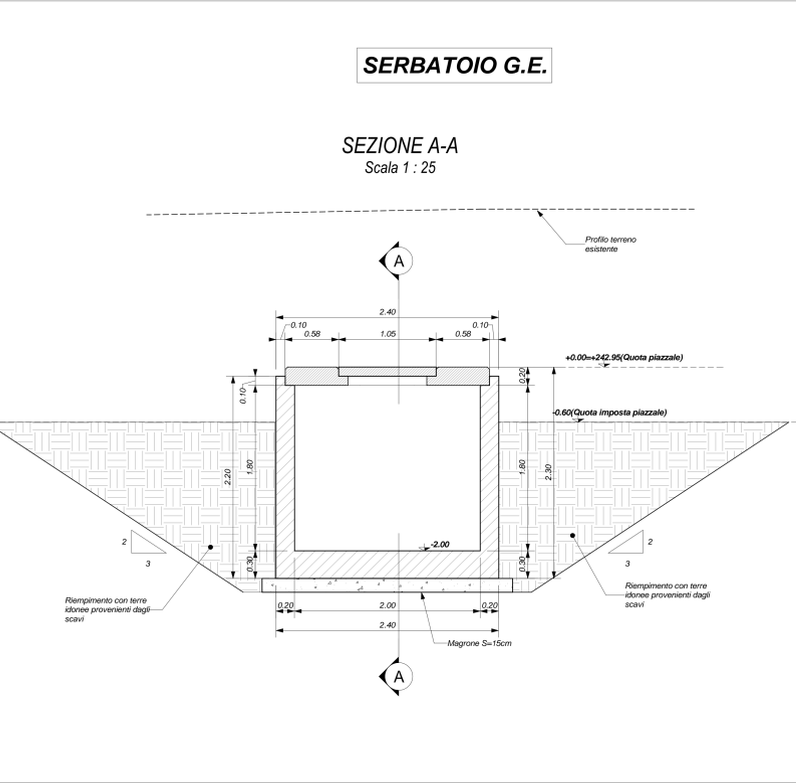
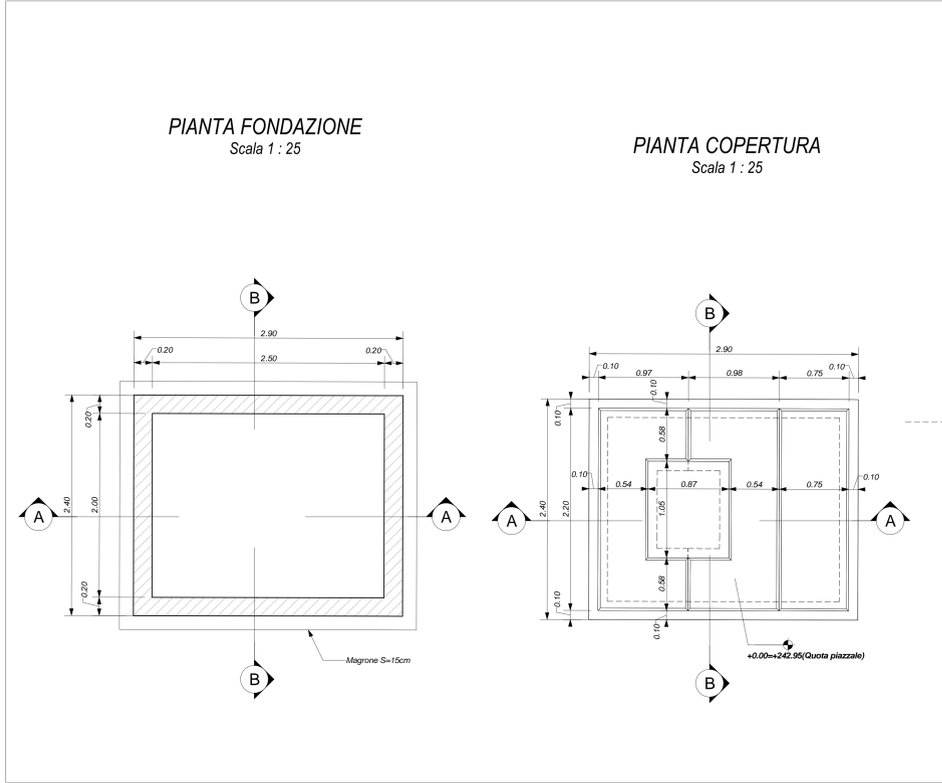
PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO IF280IEZZTFA000001.

ELABORATI DI RIFERIMENTO

ELABORATI GRAFICI STRUTTURALI FABBRICATO FA05C	
- Pianta fondazioni e tracciamento	IF280IEZPFA05C2000
- Pianta copertura - carpenteria	IF280IEZPFA05C3000
- Sezioni e particolari costruttivi	IF280IEZPFA05C4000
ELABORATI GRAFICI ARCHITETTONICI FABBRICATO FA05C	
- Piantina d'inquadramento	IF280IEZPFA05C0000
- Pianta architettonica	IF280IEZPFA05C5000
- Prospetti e sezioni architettoniche	IF280IEZPFA05C6000
- Alzati stratigrafie orizzontali	IF280IEZPFA05C7000
- Alzati verticali	IF280IEZPFA05C8000
- Dettagli architettonici fabbricati da FA02 a FA09	IF280IEZPFA05C9000
ELABORATI GRAFICI PIAZZALE R157	
- Piantina di progetto e tracciamento	IF280IEZPARE700001
- Piantina ideativa	IF280IEZPARE700002
- Sezioni trasversali	IF280IEZPARE700003
- Pianta scavi	IF280IEZPARE700004
- Opere di isolamento - Carpenteria 1/2	IF280IEZPARE700005
- Opere di isolamento - Carpenteria 2/2	IF280IEZPARE700006
- Particolari costruttivi di dettaglio opere di smaltimento dei piazzali	IF280IEZPARE700007
MODELLI BIM ARCHITETTONICO - STRUTTURE - IMPIANTI FABBRICATO FA05C	
- Modello architettonico	IF280IEAPWFA05C0AR001
- Modello strutturale	IF280IEAPWFA05C0STR01
- Modello strutturale Serbatoio G.E.	IF280IEAPWFA05C0STR02
- Modello impianti meccanici (ME1 + ME2)	IF280IEAPWFA05C0ME01
- Modello impianti elettrici e speciali	IF280IEAPWFA05C0ELE01

NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATE)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATE). LE QUOTE ALTIMETRICHE ASSOLUTE SONO INDICATE IN m s.l.m.
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADESIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATE)
- PER LE SEZIONI 1-1 E 2-2 SI RIMANDA ALLA TAVOLA DELLE SEZIONI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI.
- LA QUOTA ALTIMETRICA (+0.00) CORRISPONDE ALLA QUOTA ASSOLUTA 242.95 DEL PIAZZALE.



COMITANTE: RFI - INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: CONSORZIO **HirpiniaAV**

SOCI: salini impregio, ASTALDI

PROGETTAZIONE: **ROCK SOIL**

MANDANTI: **NETENGINEERING**, **Alpina S.p.A.**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

FA - FABBRICATI

FA05C - FA IMBOCOCCO W MELITO (GN02)

FA05C - PPT imbocco W Melito (GN02)

Pianta fondazioni e tracciamento

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA AV Ing. Vincenzo Melito	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile progettazione ha le varie previdenze ingegneristiche Ing. G. Casiani	PROGETTISTA Alpina S.p.A. Ing. P. Galvani
--	---	--

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. SCALA:

IF280IEZZPFA05C2000B 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev.
A	Emissione per consegna	F.P.M.	21/03/2020	A.Pacorelli	21/03/2020	M.Veronesi	21/03/2020	Ing. Paolo Galvani
B	Reimpiego struttura	F.P.M.	10/06/2020	A.Pacorelli	10/06/2020	M.Veronesi	10/06/2020	

File: IF280IEZZPFA05C2000B.dwg r.ELab.: 0