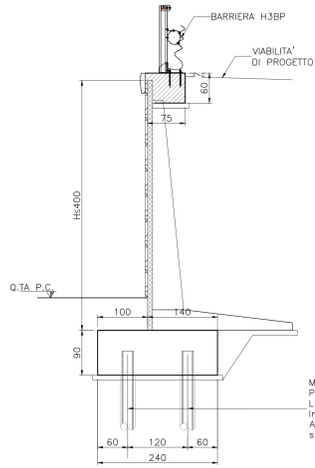


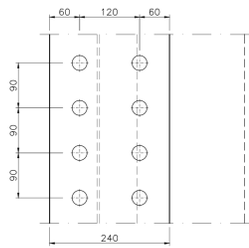
| | | |
|--------------|--------------------|--------------------|
| | MURI GRUPPO TIPO 1 | MURI GRUPPO TIPO 2 |
| H. PARAMENTO | Hs4.00m | 4.01+7.00m |

NOTA:
IL GRUPPO INDIVIDUA MURI AVENTI STESSA FONDAZIONE.
PER IL PARAMENTO RIFERIRSI AGLI SCHEMI DEL PREFABBRICATORE.

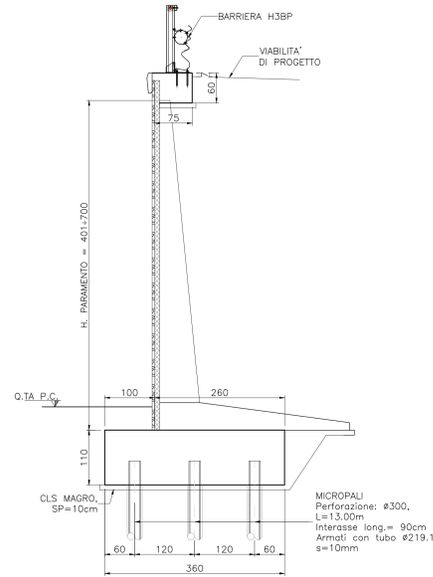
MURO GRUPPO TIPO 1
SEZIONE TIPO
Scala 1:50



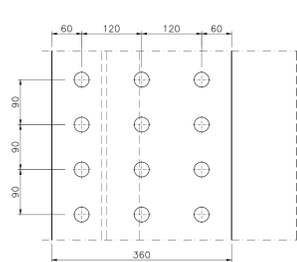
PIANTA
Scala 1:50



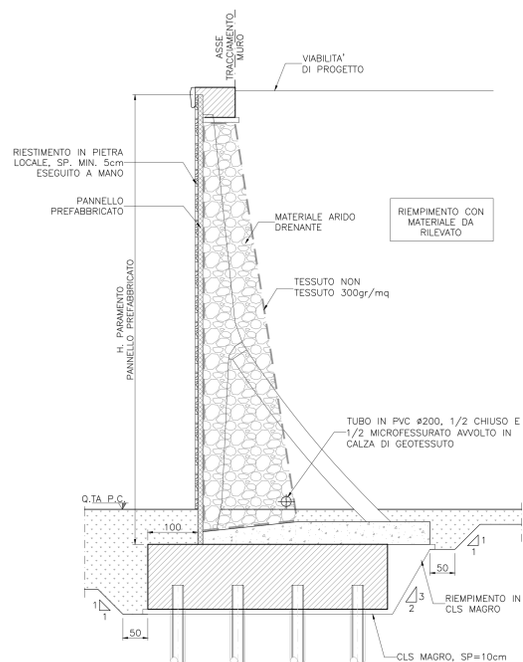
MURO GRUPPO TIPO 2
SEZIONE TIPO
Scala 1:50



PIANTA
Scala 1:50

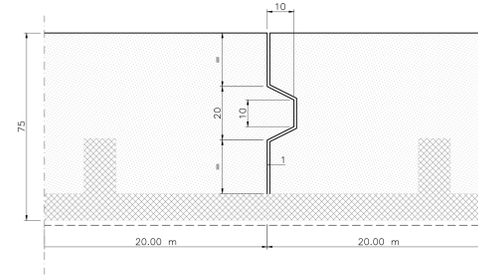


SEZIONE TIPO
Scala 1:50



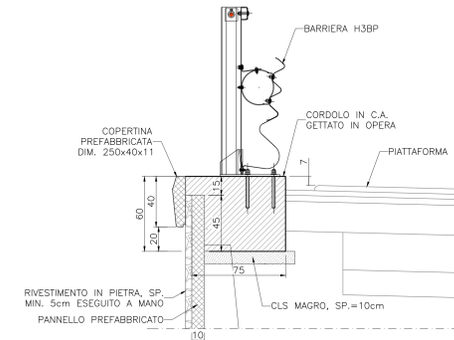
PARTICOLARE GIUNTO DI SEPARAZIONE GETTO DEL CORDOLO

PIANTA
Scala 1:10



PARTICOLARE TESTA MURO

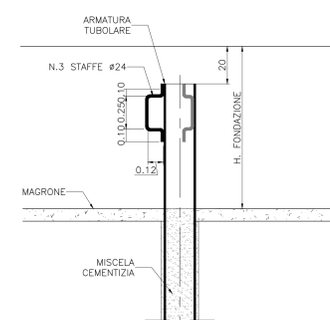
Scala 1:20



PARTICOLARE MICROPALO

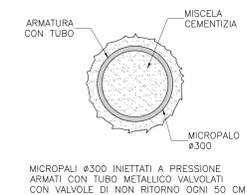
ANCORAGGIO ALLA FONDAZIONE

Scala 1:20

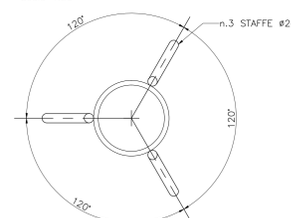


SEZIONE TRASVERSALE

Scala 1:20



PIANTA
Scala 1:20



Sanas GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.291 "Della Nurra"
Lavori di costruzione del Lotto 1 da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas (completamento collegamento Alghero-Sassari) e del Lotto 4 tra bivio Olmedo e l'aeroporto di Alghero-Fertilia (bretella per l'aeroporto)

PROGETTO ESECUTIVO COD. CA29

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dat. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)

RESPONSABILE D'AREA:
Responsabile Stradale: Dat. Ing. Massimo Carosini (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Stradale: Dat. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Stradale, Elettronica e Impianti: Dat. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 28172)
Responsabile Ambientale: Dat. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 14662)

INGEGNERIA **VIA** INGEGNERIA **SERING** INGEGNERIA

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dat. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 28172)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dat. Ing. Mariakristina Merandino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)

INGEGNERIA **vdp** **BRENG** BRIDGE ENGINEERING

ISTITUTO GIOVANNI PIZZANI

OPERE DI SOSTEGNO
ASSE TIPO D
OS23 Svincolo Ungias 1
Sezioni tipo e particolari

| | | | |
|-----------------|---------------------|-------------|------------------------------|
| CODICE PROGETTO | NOVE FILE | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO | T02_OS10_STR_CP01_A | | |
| ELAB. | T02_OS10_STR_CP01 | A | 1:100 |
| D | | | |
| C | | | |
| B | | | |
| A | EMMISSIONE | Giugno 2021 | E. REOI G. CARPONA G. PAZZA |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO VERIFICATO APPROVATO |