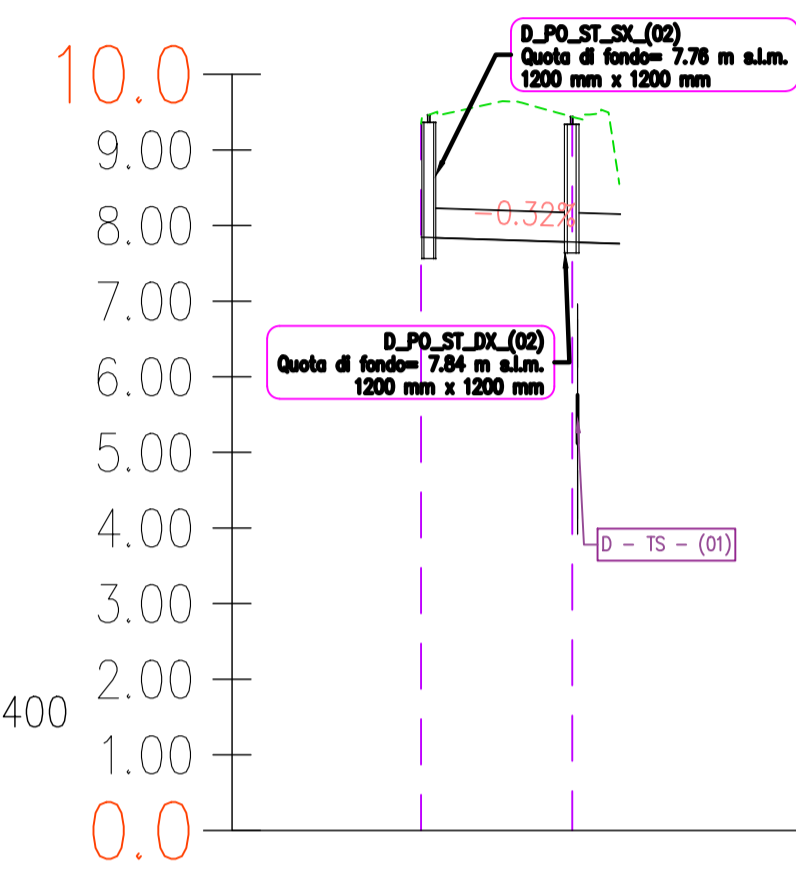


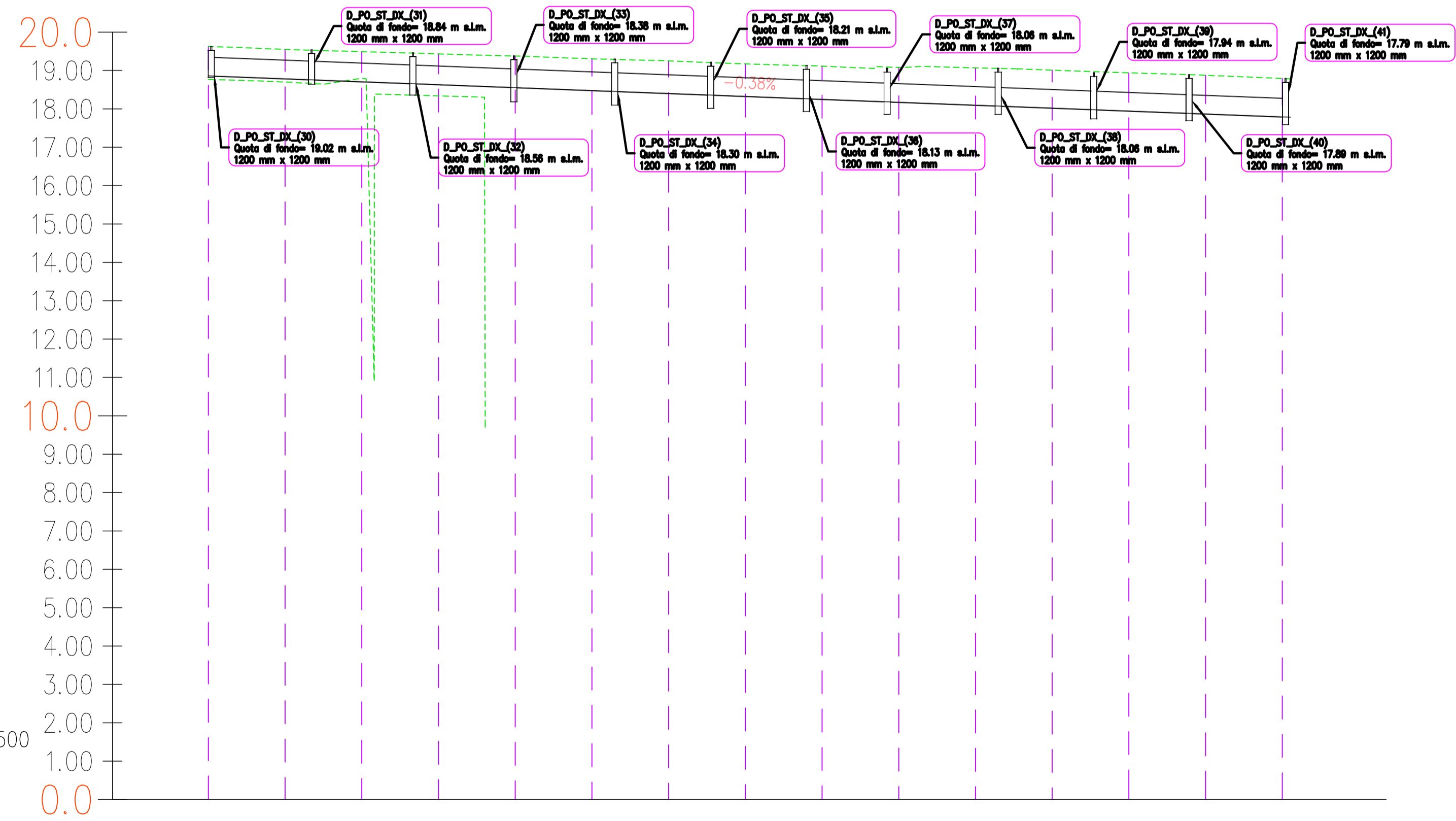
Profilo:
 D_CO_ST_DX_(04a) Ø400
 Scala : 1000:100
 Q.Rif. : 0.00

| NUMERO SEZIONE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----|
| QUOTE FONDO COLLETTORE | -11.17 | -12.44 | -13.46 | -14.52 | -15.47 | -16.36 | -17.07 | -17.76 | -18.34 | -18.93 | -19.08 | -19.44 | -19.59 | |



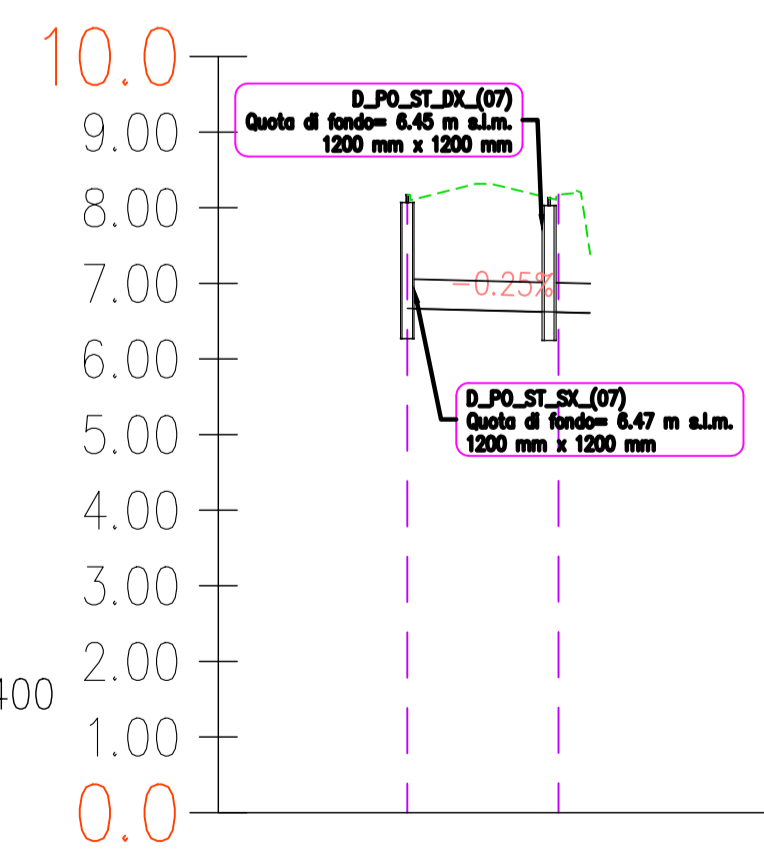
Profilo:
 D_CO_ST_DX_(02) Ø400
 Scala : 1000:100
 Q.Rif. : 0.00

| NUMERO SEZIONE | 1 | 2 | 3 |
|------------------------|-------|-------|-------|
| QUOTE FONDO COLLETTORE | -7.85 | -7.78 | -7.76 |



Profilo:
 D_CO_ST_DX_(04b) Ø500
 Scala : 1000:100
 Q.Rif. : 0.00

| NUMERO SEZIONE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| QUOTE FONDO COLLETTORE | -18.06 | -18.74 | -18.74 | -18.64 | -18.56 | -18.48 | -18.40 | -18.34 | -18.26 | -18.17 | -18.09 | -18.02 | -17.94 | -17.87 | -17.79 |



Profilo:
 D_CO_ST_DX_(07) Ø400
 Scala : 1000:100
 Q.Rif. : 0.00

| NUMERO SEZIONE | 1 | 2 | 3 |
|------------------------|-------|-------|-------|
| QUOTE FONDO COLLETTORE | -6.67 | -6.61 | -6.61 |

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

PROGETTAZIONE: **ATI: VIA - SERING - VDP - BRENG**

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

RESPONSABILE D'AREA
 Responsabile Trociscito stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
 Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:
 Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 968)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Mariakristel Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Salvatore Campione

MANDATARIA: **VIA INGEGNERIA**
 MANDANTE: **SERING INGEGNERIA**
 MANDANTE: **vdp**
 MANDANTE: **BRENG BRIDGE ENGINEERING**

IDROLOGIA E IDRAULICA
 IDRAULICA DI PIATTAFORMA
 Profili dei collettori di piattaforma
 Lotto 1 - Asse D - Tav. 2 di 9

| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
|---------------------|---------------------|--------------|-----------------------------------|
| CA29_T01D00IDRF12_A | CA29_T01D00IDRF12_A | A | 100:1.000 |
| PROGETTO | LIV. PROG. ANNO | CODICE ELAB. | |
| DPCA0029 | E 21 | T01D00IDRF12 | |
| D | | | |
| C | | | |
| B | | | |
| A | EMISSIONE | GIU.2021 | A. CECOTTI M.A. CUCCARO G. PIAZZA |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO VERIFICATO APPROVATO |