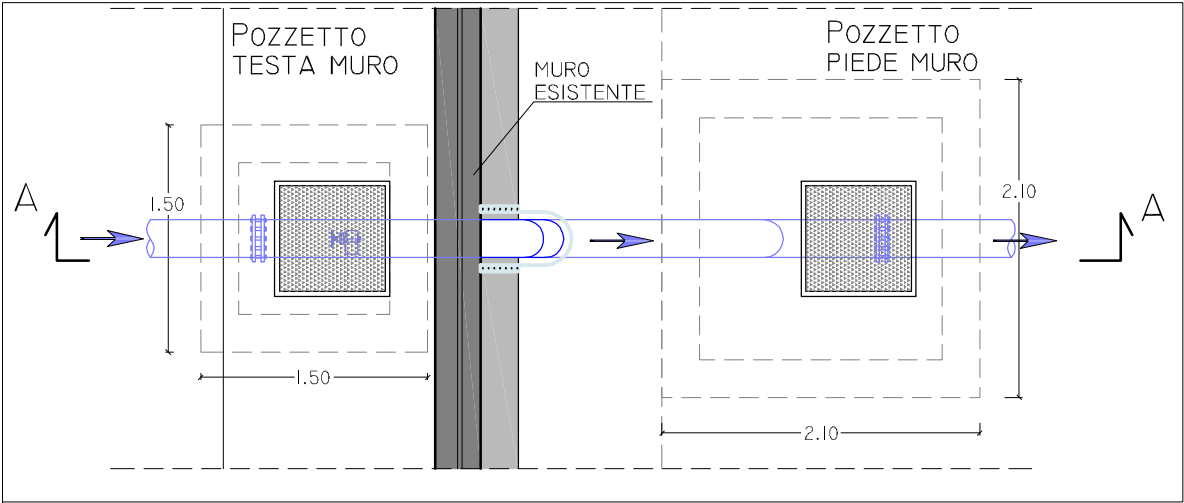
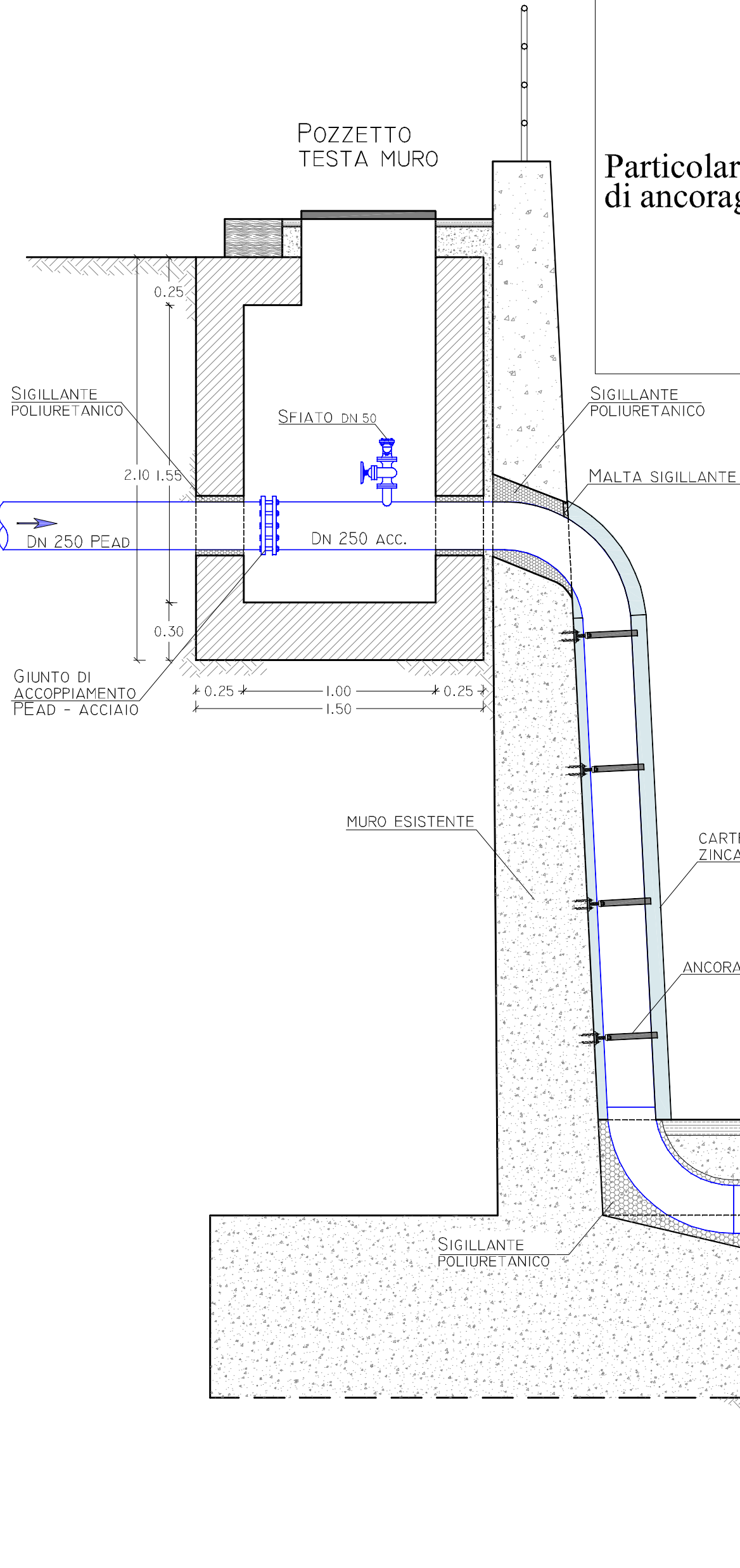


Sistema di ancoraggio tubazione a muro

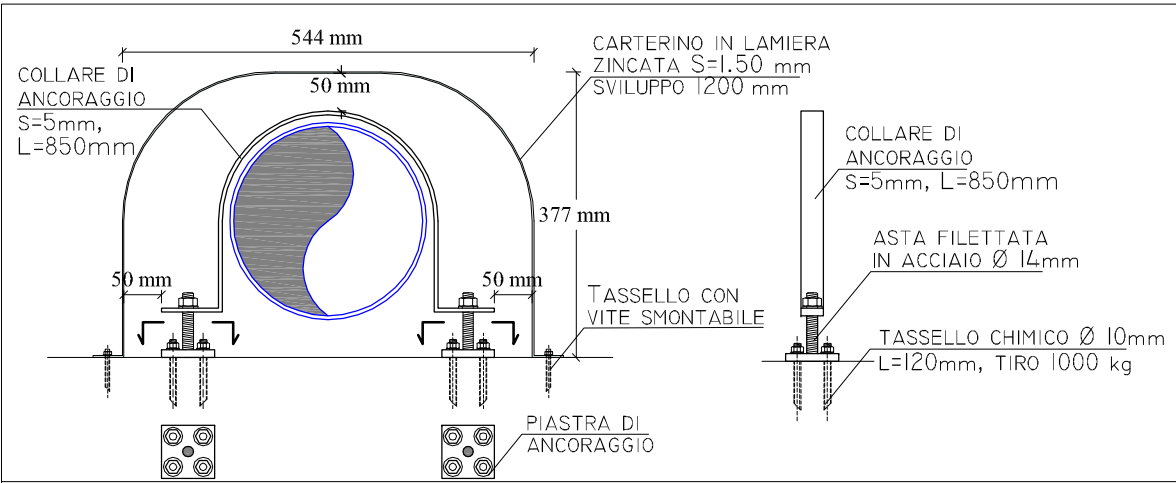
Pianta scala 1:50



Sezione A-A scala 1:25



Particolare sistema di ancoraggio scala 1:10



REGIONE SICILIANA
CONSORZIO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE IDRICO
DI AGRIGENTO



GESTORE DEL SISTEMA IDRICO
INTEGRATO AMBITO TERRITORIALE
OTTOMALE DI AGRIGENTO

L'AMMINISTRATORE DELEGATO

PROGETTO ESECUTIVO

Opere di ristrutturazione ed automazione per ottimizzazione
rete idrica Comune di Agrigento

| ALLEGATO N° | TITOLO ELABORATO |
|--|---|
| 17.3 | Particolari costruttivi Sistema di ancoraggio tubazione a muro |
| Nome file: 17.3 Sistema di ancoraggio tubazione a muro.dwg | |
| Scala: | |

Visti ed approvazioni:

CUP:

SERVIZI INGEGNERIA

delta

ingegneria

Delta Ingegneria s.r.l.

I DIRETTORI TECNICI:

Ing. Maurizio Carlini

Ing. Nicola D'Alessandro

Sez. A

N. A 628

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Agrigento

Dott. Ing. Maurizio Carlini

Sez. A

N. A 995

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Agrigento

Dott. Ing. Nicola D'Alessandro

Arch. Carmelo Carlini

Ing. Domenico D'Alessandro

Ing. Alfonso Collura

Ing. Gerlando Vaccaro

Geol. Massimo Carlini

Ing. Alessandro Dinolfo

Ing. Sonia Vitellaro

| B | A | DESCRIZIONE | DATA | VERIFICATO | CONTROLLATO | APPROVATO |
|------|---|-------------|------|------------|-------------|-----------|
| REV. | | | | | | |