CARPENTERIA ED ARMATURA SERBATOIO S 2 (da 565 mc.) DETTAGLIO ARMATURA PARETI 1/2 CARPENTERIA 1/2 ARMATURA FONDAZIONE PIANTA Pos.9 1+1Ø12 Pos.3 - 1+1Ø16/30 Armatura corrente platea Doppia magliaØ12 20x20 Giunto Water Stop **PIANTA** Scala 1:50 1/2 ARMATURA 1/2 CARPENTERIA Profilo in polietilene St. a spillo Ø8/40/40 10 134 Water-stop Pos.8 5+5Ø16/ml PARTICOLARE A GIUNTO WATER STOP Scala 1:20 Pos.1 - Doppia magliaØ12 20x20 Pos.3 - 1+1Ø16/30 24 $\[\]$ St. a spillo $\[\emptyset 12/50/50 \]$ **Pos.4 - 5Ø16/ml** Pos.2 - 1+1Ø12/30 40 **SEZIONE A-A** Pos.5 - 5Ø16/ml

<u>MATERIALI</u>

Calcestruzzo classe C32/40 Acciaio tipo B450C

REGIONE SICILIA

ASSESSORATO AGRICOLTURA E FORESTE

CONSORZIO DI BONIFICA 11 MESSINA

PROGETTO ESECUTIVO 2° STRALCIO

DEI LAVORI PER LA RAZIONALIZZAZIONE DEL SISTEMA IRRIGUO DELLE ACQUE SUPERFICIALI DEL FIUME SAN PAOLO NEI COMUNI DI FRANCAVILLA SICILIA E MOTTA CAMASTRA

Intervento volto al riefficentamento e riammodernamento per l'ottimizzazione e la riqualificazione dell'inadeguato sistema irriguo esistente Lotto di completamento

CARPENTERIE ED ARMATURE SERBATOIO S2 (MC. 565)

TAV N° 20



IL PROGETTISTA (Ing. Rosario Fleri)

Progetto aggiornato al Prezzario Regione Sicilia anno 2018 Ufficio Tecnico Consorzio di Bonifica 11 Messina

Messina, lì

IL TECNICO