

Consorzio della Bonifica Renana - Unione Comuni Valli Reno Lavino Samoggia
Intervento finanziato dal FSC 2014-2020 - Delibera CIPE n.75 del 07/08/2017

**INTERVENTO DI CONSOLIDAMENTO PENDICI IN LOCALITÀ
CALDERINO NEL COMUNE DI MONTE SAN PIETRO (BO)**

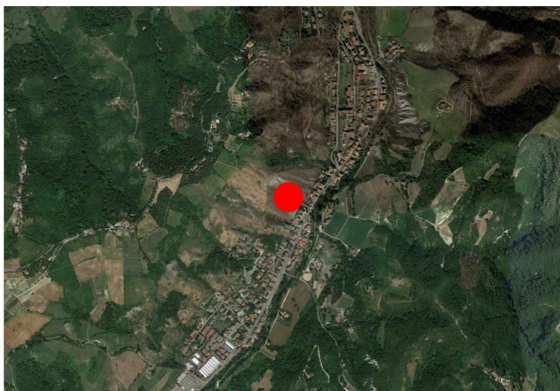
PROGETTO ESECUTIVO

Denominazione:

**PIANTA E SEZIONE OPERE
STRUTTURALI**

Elaborato:

S2



IL PROGETTISTA
I&A Idraulica & Ambiente SRL
ing. Giacomo Furlani

Revisione:

n°	del	oggetto
01	__/__/__	
02	__/__/__	

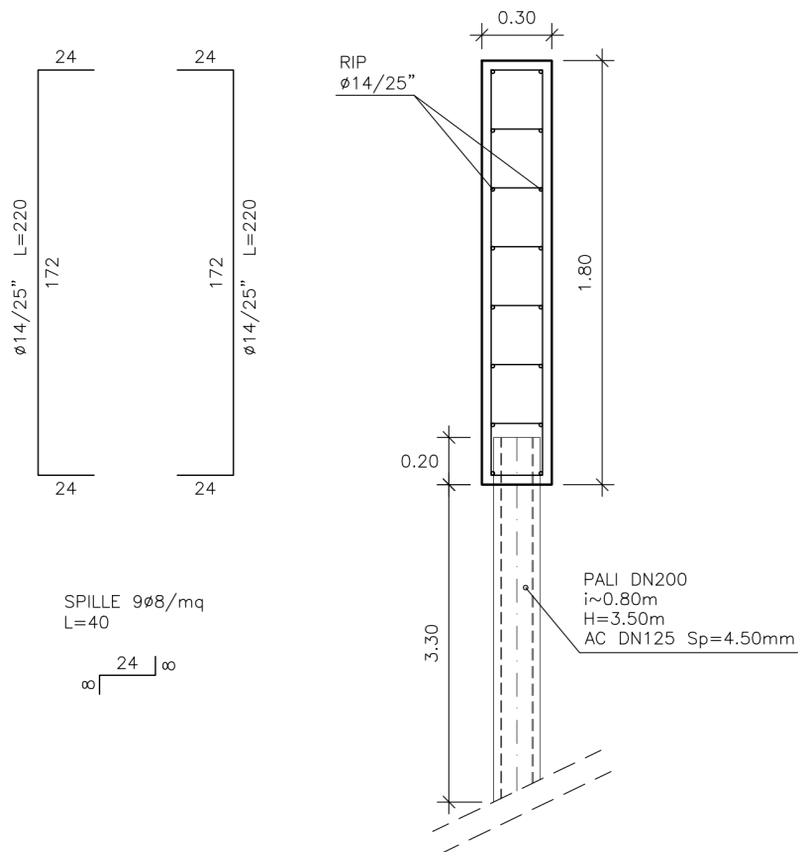
N° progetto: FLU4040018

Data: 14/10/2019

Nome file: TAV_S2_pianta_sezioni_strutturali_.pdf

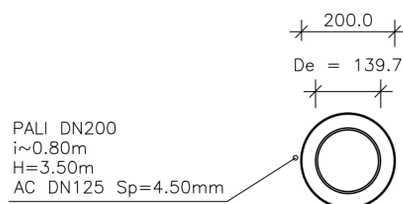
SEZIONE A-A

SCALA 1:20



PARTICOLARE ARMATURA PALO

SCALA 1:10



PRESCRIZIONE MATERIALI D.M.14.01.2008

Strutture:

CLS R'cK min 350	ACCIAIO B450C per il cemento armato
Copriferro min 4.00cm	ACCIAIO S355 per i profilati metallici
Classe consistenza min S3	
Classe esposizione XC2	

IL DIRETTORE LAVORI DEVE ESSERE SEMPRE TEMPESTIVAMENTE AVVISATO PRIMA DI OGNI GETTO. E' VIETATO DILUIRE IL CALCESTRUZZO CON ACQUA, USARE GLI APPOSITI ADDITIVI. TUTTI I GETTI DI CALCESTRUZZO DOVRANNO ESSERE ADEGUATAMENTE VIBRATI PRIMA DI OGNI GETTO LE LUNGHEZZE DELLE ARMATURE ANDRANNO CONTROLLATE IN CANTIERE E VERIFICATE CON L'UFFICIO DELLA D.L. TENERE I FERRI D'ARMATURA STACCATI DAI CASSERI CON GLI APPOSITI DISTANZIATORI

LE DIMENSIONI DEI MANUFATTI, LE QUOTE E LE MISURE ANDRANNO VERIFICATE IN CANTIERE IN ACCORDO CON L'UFFICIO D.L.

PIANTA

SCALA 1:50

