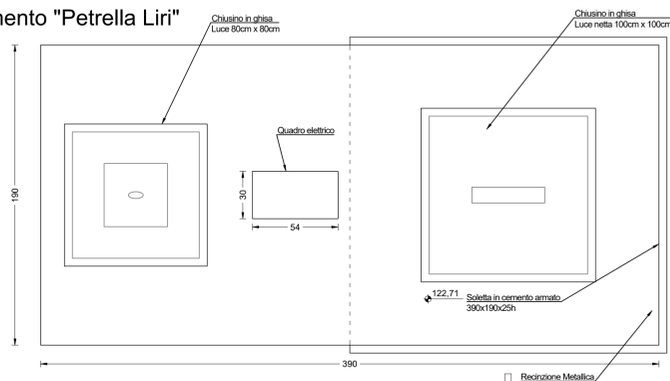
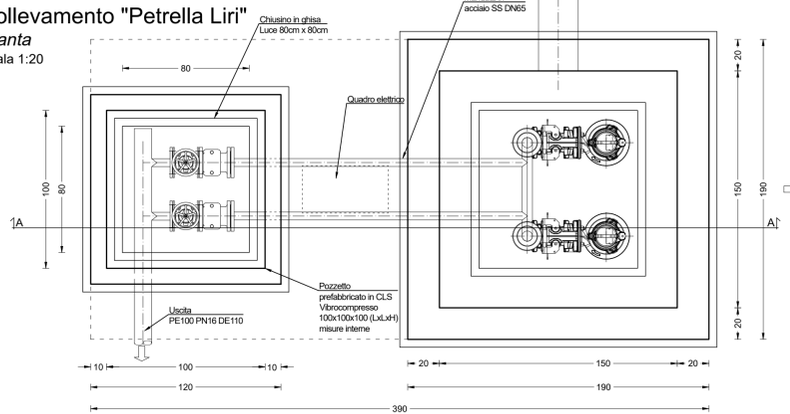


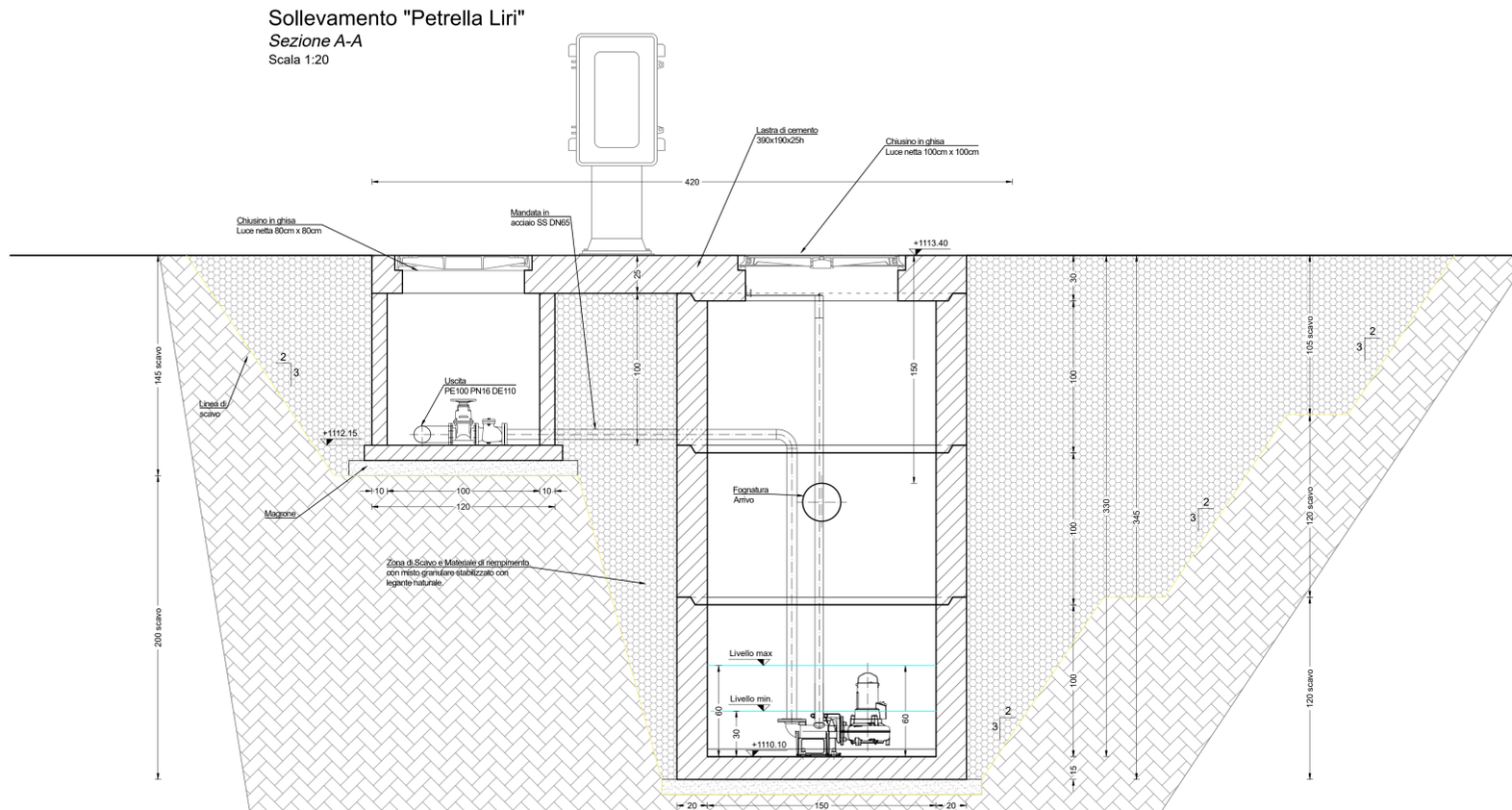
Sollevamento "Petrella Liri"
Copertura
Scala 1:20



Sollevamento "Petrella Liri"
Pianta
Scala 1:20

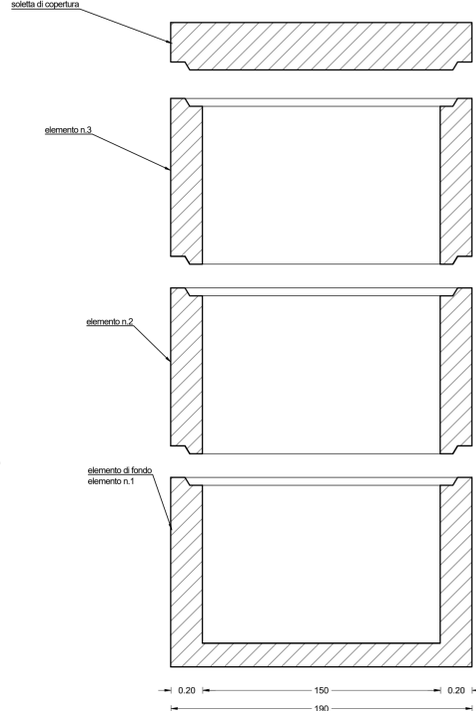


Sollevamento "Petrella Liri"
Sezione A-A
Scala 1:20

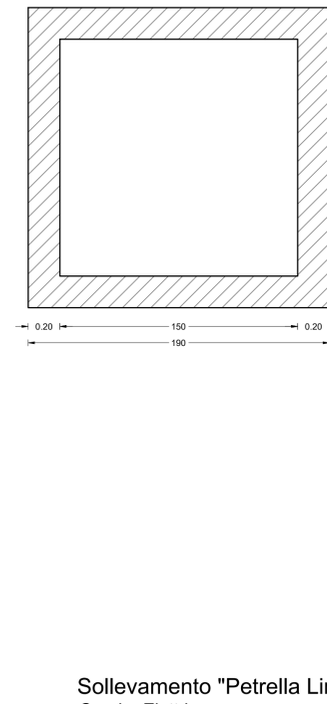


Stazione di Sollevamento "Petrella Liri"

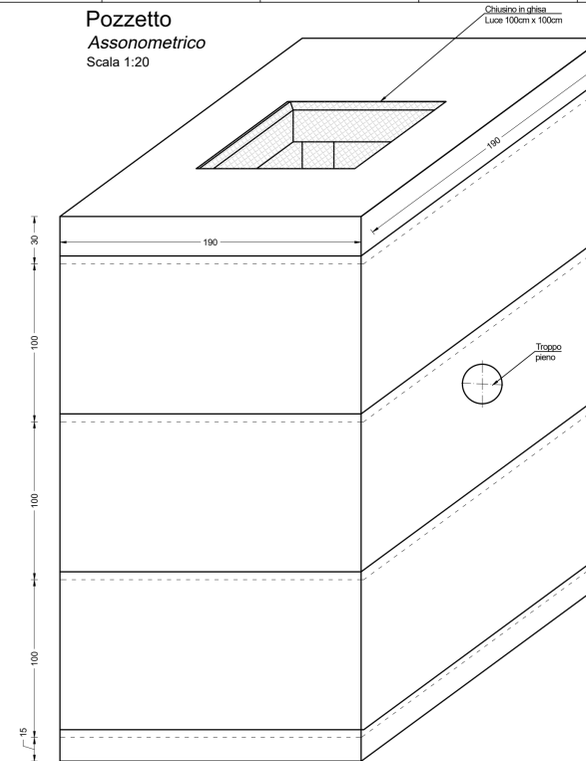
Pozzetto
Sezione
Scala 1:20



Pozzetto
Pianta
Scala 1:20

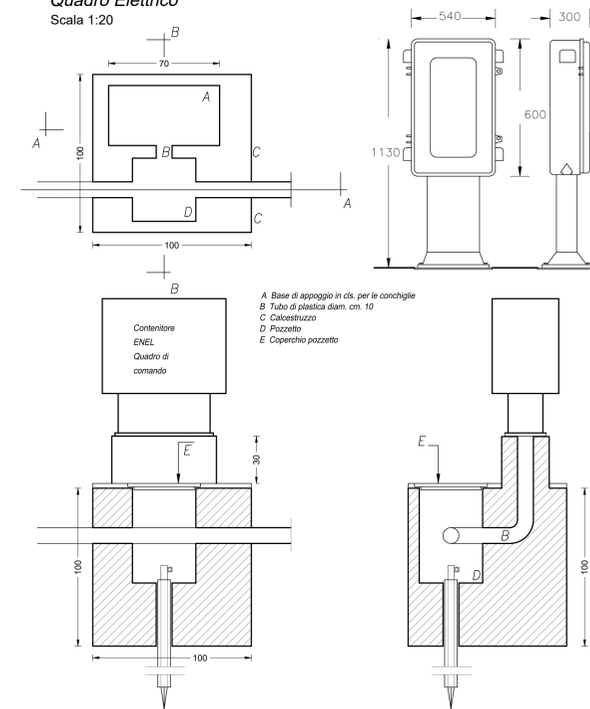


Pozzetto
Assonometrico
Scala 1:20



Pompa Flygt DP 3069 LT 3- 410	
Configurazione:	
Motore numero	D3069.180 13-10-48B-W
Installazione	P- Installazione semipermanete sommersa
Diametro girante	185mm
Diametro mandata	65mm
Informazioni Pompa:	
Diametro girante	185mm
Diametro mandata	65mm
Diametro ingresso	65mm
Massima velocità operativa	1360 rpm
Numero lame	6
Diametro passante	
Max Temperatura Fluido	40°C
Motore Generale:	
Fasi	3
Velocità nominale	1360 rpm
Potenza nominale	2 kW
Approvato ATEX	No
Numero di poli	4
Corrente nominale	5 A
Varianti statore	4
Frequenza	50 Hz
Tensione nominale	400 V
Classe di isolamento	F
Tipo di servizio	S1
Versione	180
Motore Tecnico:	
Fattore di potenza - 1/1 Load	0,83
Fattore di potenza - 3/4 Load	0,74
Fattore di potenza - 1/2 Load	0,61
Rendimento motore - 1/1 Load	69,3%
Rendimento motore - 3/4 Load	71,2%
Rendimento motore - 1/2 Load	69,0%
Momento d'inerzia totale	0,012 kg m2
Corrente di spunto - diretta avviante	20 A
Corrente di spunto, stella-triangolo	6,67 A
Avviamenti/h max.	15

Sollevamento "Petrella Liri"
Quadro Elettrico
Scala 1:20





CONSORZIO ACQUEDOTTISTICO MARSICANO CAM S.p.A.
ATO N.2 Marsicano
SERVIZIO QUALITA' ACQUE E DEPURAZIONE

COMUNE DI PETRELLA LIRI
Provincia de L'AQUILA

Dismissione fossa Imhoff in località Petrella - Liri
Comune di Cappadocia

PROGETTO di FATTIBILITA' TECNICO - ECONOMICA

Progettazione:		Soggetto attuatore:	
C&S Di Giuseppe Ingegneri Associati s.r.l. Via Cavour 45 66010 Palombara (CH)		Consorzio Acquedottistico Marsicano S.p.a. Via Caruscino, 1 67051 Avezzano (AQ)	
D.T. Dott. Ing. Berardo GIANGIULIO			

ELABORATO N°	TITOLO ELABORATO	SCALA ELABORATO
3.11	NUOVO SOLLEVAMENTO - ARCHITETTONICO E STRUTTURALE	Varie
CODICE ELABORATO: 956PFTE03110000_00		

Rev.	DATA	DESCRIZIONE/MODIFICA	REDATTO DA:	VERIFICATO DA:	APPROVATO DA:
00	Maggio 2024	PRIMA EMISSIONE	Geom. A. Giancristofaro	Ing. Evandro Serafini	Ing. Berardo Giangiulio