

**PROGETTO LIFE "AGREE"**

**AZIONE C.1 - Ricostruzione con modifiche funzionali al manufatto idraulico di comunicazione tra la sacca ed il Po di Goro in località Tragheto a Gorino**  
Importo €. 450.000,00 CUP E67B15000200004

**PROGETTO ESECUTIVO**

**PARATOIA PROFILATI METALLICI GARGAMI**

I COLLABORATORI		I PROGETTISTI		SCALE	<b>C. 8</b>
Gen. Giovanni Babi	Ing. Alessandro Buzoni	RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO		NUM. A	<b>00</b>
Gen. Giorgio Bellini	Ing. Riccardo Battaglia	Dott. Duilio Miceli		DATA	<b>Luglio 2019</b>
REVISIONE	DATA	DISCUSSIONE	REDAZIONE	APPROVATO	AUTORIZZATO
					<b>1: 10</b>

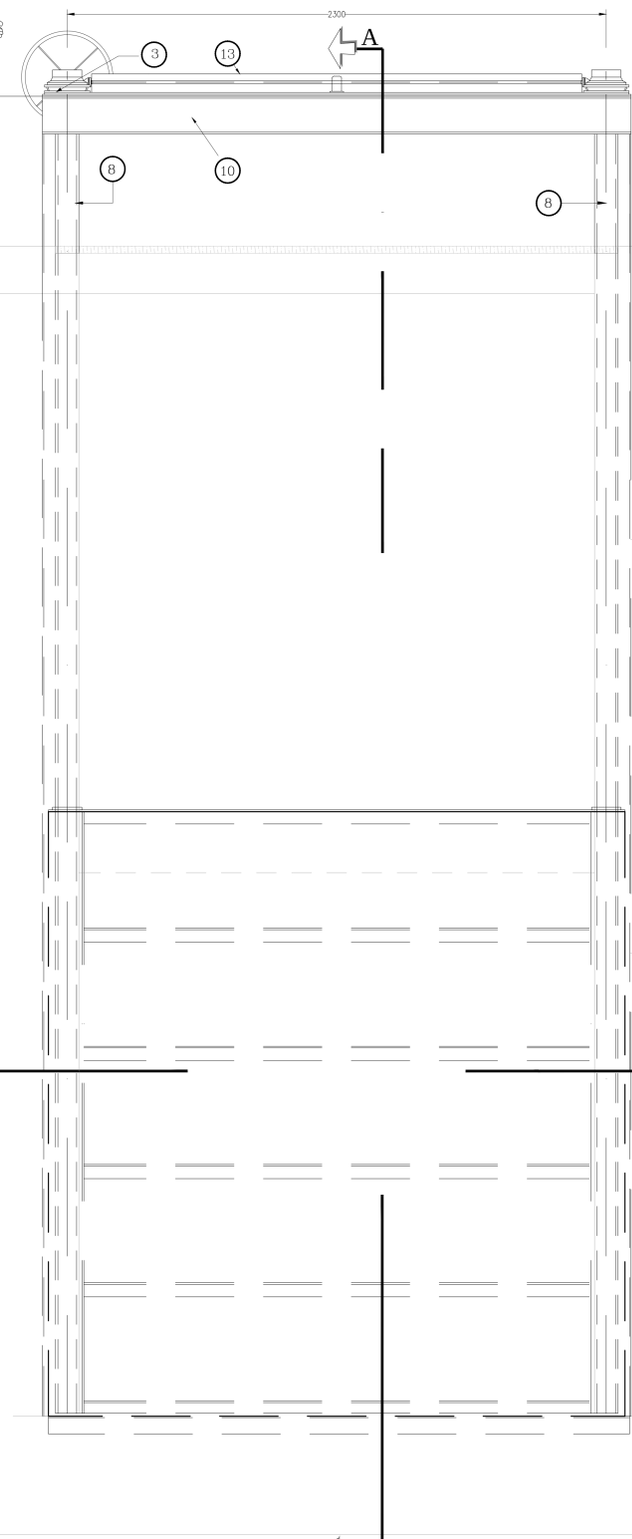


LIFE13 NAT/IT/00015



**VISTA FRONTALE**

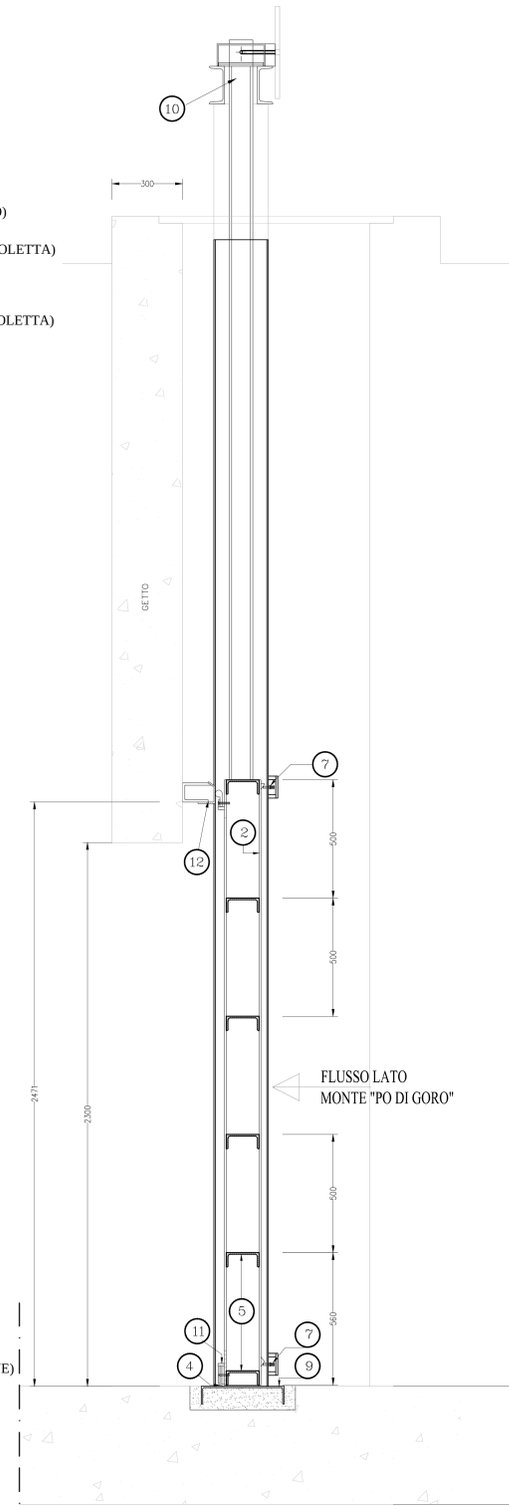
Scala 1:10 CARTER DI PROTEZIONE



**SEZIONE A-A**

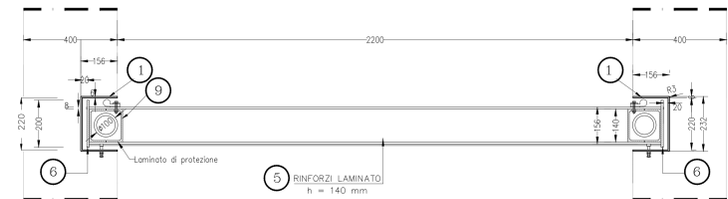
Scala 1:10

+11.70 (Q. CORDOLO / GRIGLIATO)  
+11.50 (ESTRADOSSO SOLETTA SOLETTA)  
+11.20 (INTRADOSSO SOLETTA SOLETTA)



**SEZIONE B-B**

Scala 1:10



**INDICAZIONI QUOTE**

QUOTA = QUOTA ASSOLUTA + 10 m.s.l.m.m.

**Nota Bene:**

"E' fatto tassativo obbligo della Ditta costruttrice, prima di iniziare la costruzione in officina, eseguire direttamente tutte le necessarie misurazioni in cantiere per la verifica delle dimensioni effettive, per il controllo di allineamenti, squadri e piombi, affinché, se necessario, previa autorizzazione della D.L., vengano adeguate in fase costruttiva le misure esecutive delle carpenterie

**COSTRUIRE N.3 PARATOIE**

LE QUANTITA' SOTTO INDICATE SI RIFERISCONO AD UNA PARATOIA

POS.	Q. ta'	DENOMINAZIONE	MATERIALE	NOTE
1	02	GARGAME LATERALE SPESS. 6 mm.	INOX 304	
2	01	LENTE - scudo SPESSORE 8 mm.	INOX 304	
3	01	GRUPPO ATUATORE AUTOMATICO.	INOX 304	
4		GUARNIZIONE A "T"	NEOPRENE	
5	06	RINFORZI IN LAMINATI INOX (h=140)SP.6 mm	INOX 304	
6	02	GUIDA DI STRISCIAMENTO	INOX 304	
7	04	GALOPPINI	INOX 304	
8	02	VITE ROTANTE NON SALIENTE	INOX 316	
9	04	LAMINATI PER PROTEZIONE VITE	INOX 304	
10	01	GARGAME DI SOGLIA SPESS. 6 mm	INOX 304	
11	02	TRALICCO PORTA MECCANISMI LAMINATI INOX	INOX 304	
12		PIATTO 30 x 20	INOX 304	
13	01	CARTER DI PROTEZIONE	INOX 304	