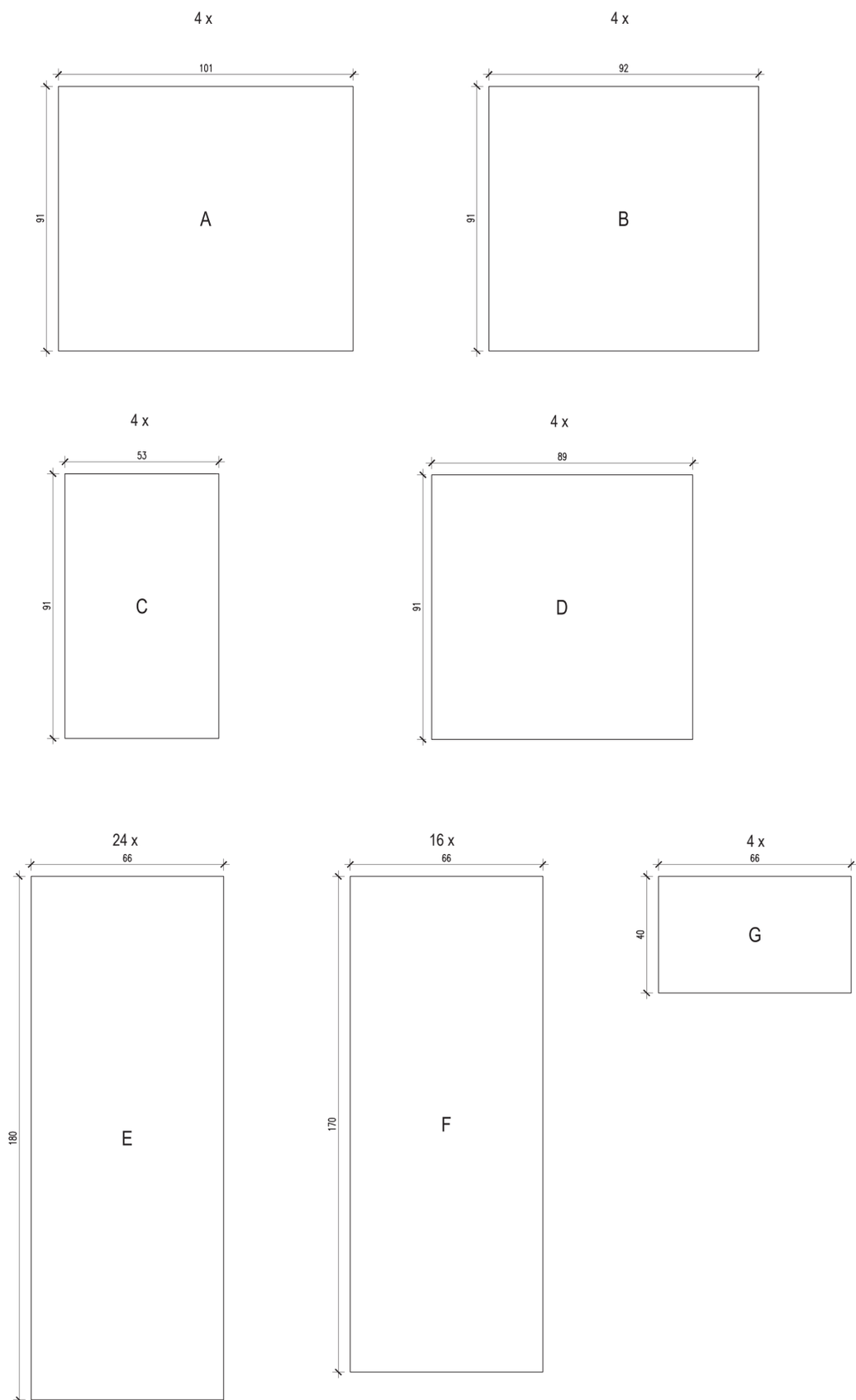


PARTICOLARE GRIGLIA MODULARE IN ACCIAIO MAGLIA 22x76 - 70x4 DI CHIUSURA SOLLEVAMENTO
dimensioni variabili
scala 1:10



IDENTIFICAZIONE ELEMENTI GRIGLIATO
scala 1:50

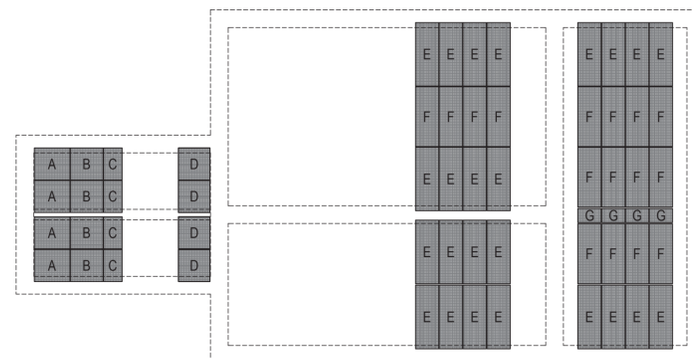
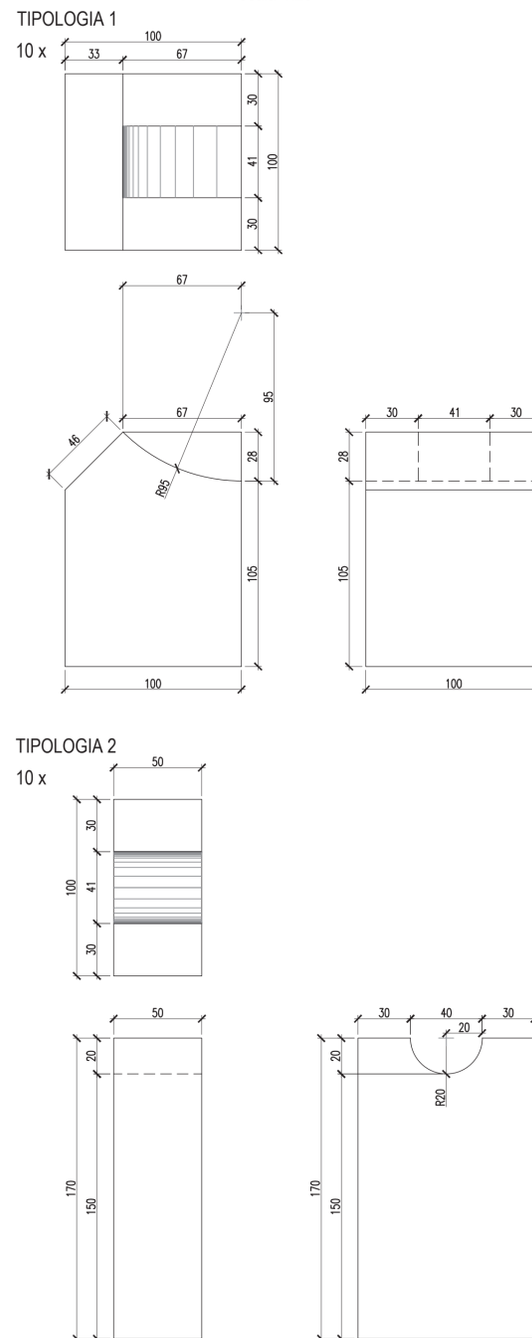


TABELLA MATERIALI

- CALCESTRUZZO MAGRO:	= C12/15
Classe di resistenza (UNI EN 206-1:2001):	
- CALCESTRUZZO PER GETTI IN OPERA	= C32/40
Classe di resistenza (UNI EN 206-1:2001):	
Classe di esposizione (UNI EN 206-1:2001)	= XA2
Classe di consistenza (UNI EN 206-1:2001)	= S4
Diametro massimo inerti:	= 20 mm
Dosaggio cemento:	= 340kg/m ³
Rapporto a/c:	= 0.50
-ACCIAIO PER C.A.	=B450C
-COPRIFERRO	=4 cm
-CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE classe D400 Ø800 peso min. 131 kg	

MANUFATTI IN C.A. DI SOSTEGNO
TUBAZIONE IN ACCIAIO
scala 1:20



ARMATURA:
Ø12/30 DIREZIONE X E Y VERTICALE
Ø12/30 DIREZIONE X E Y ORIZZONTALE



ADEGUAMENTO DELLE RETI FOGNARIE
DEL COMUNE DI PRATO E MONTEMURLO

ACCORDO INTEGRATIVO PER LA TUTELA DELLE RISORSE IDRICHE DEL
MEDIO VALDARNO, PER LA RIORGANIZZAZIONE DELLE RETI FOGNARIE DEI
COMUNI DI PRATO, CANTAGALLO, MONTEMURLO E VAIANO
DELIBERA REGIONALE n. 696/2015

PROGETTO ESECUTIVO

BACIACAVALLO

PARTICOLARI COSTRUTTIVI
TAV. 3/4

PROGETTISTA Giuseppe PASQUALATO Ord. Ingg. di MILANO N. A 19116	COMMITTENTE GIDA S.p.A. Via Baciocavallo, 36 59100 Prato (PO)
--	--

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RIESAME	DATA	SCALA
1	12/17	prima emissione	DTI	DTI/LAF	DTI/PAS		2017	VARIE
2	03/18	revisione per osservazioni committente	DTI	DTI/LAF	DTI/PAS			
3	09/18	revisione per validazione	DTI	DTI/LAF	DTI/PAS			

CODIFICA ELABORATO	COMMESSA	DOCUMENTO	REV
	710503	BBACP0181	3

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO VISTO DELLA COMMITTENTE