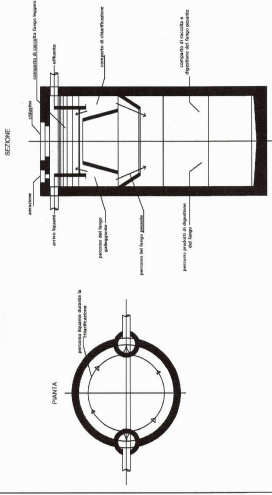


PROVA DI CARICO PER LE SOSTANZE IN ALTA PRESSIONE  
PROFARMACIA IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPACTATO



simbolo	DESCRIZIONE	simbolo	DESCRIZIONE
A	Reinforcing concrete floor slabs structure for slabs	PA	particelle appassite, rasoio di controllo 1 x 1 000
B	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA2	particelle di cemento
C	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA3	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
D	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA4	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
E	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA5	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
F	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA6	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
G	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA7	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
H	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA8	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
I	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA9	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
J	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA10	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
K	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA11	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
L	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA12	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
M	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA13	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
N	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA14	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
O	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA15	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
P	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA16	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
Q	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA17	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
R	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA18	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
S	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA19	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
T	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA20	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000

REGIONE LAZIO  
PROVINCIA DI FROSINONE  
COMUNE DI ANAGNI

MODIFICA SOSTANZIALE DELLA ALA,  
DETERMINAZIONE N.008046 del 01 Luglio 2015

IMPIANTO UBICATO IN ANAGNI (FR)  
ZONA INDUSTRIALE LOC. PADUINI  
Ditta: VALLONE S.R.L.

Revisori - Note  
01

Data  
15.06.2017

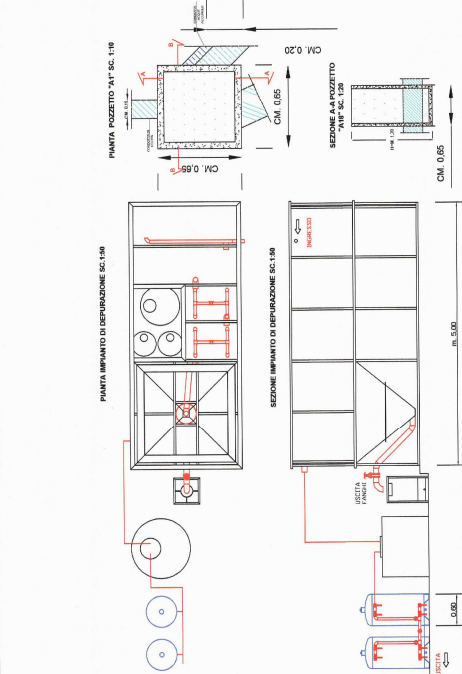
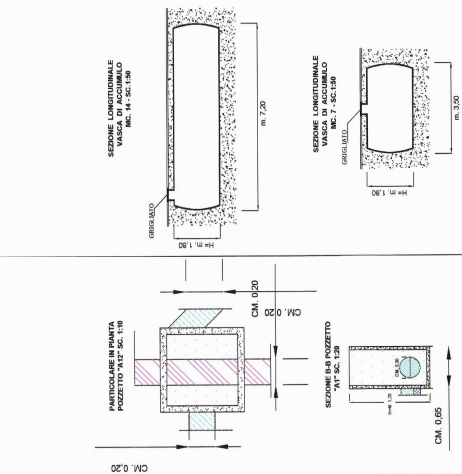
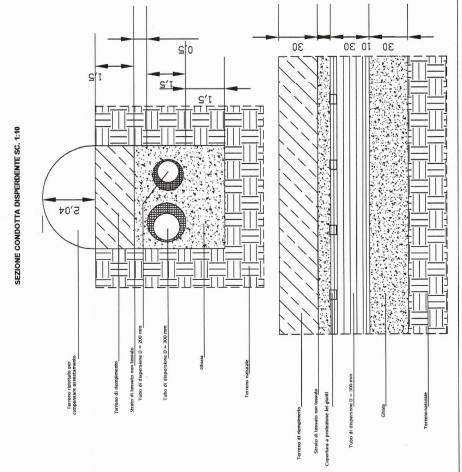
Tavola Numero  
C10

Scala  
VARIE

Oggetto:  
PLANIMETRIA DELLE RETI FOGNARIE E DEI  
PUNTI DI EMISSIONE DEGLI SCARICHI ACQUE  
METEORICHE

Progettista:  
INGEGNERE FABRIZIO RANZANI

Confermato alle Leggi vigenti questo documento non può essere copiato o divulgato, Aggravato penalmente o in parte o in tutto ed all'estero senza l'approvazione del Progettista, cui resta conservato il diritto di perseguire in giudizio. Art. 1773.



simbolo	DESCRIZIONE	simbolo	DESCRIZIONE
A	Reinforcing concrete floor slabs structure for slabs	PA	particelle appassite, rasoio di controllo 1 x 1 000
B	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA2	particelle di cemento
C	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA3	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
D	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA4	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
E	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA5	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
F	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA6	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
G	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA7	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
H	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA8	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
I	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA9	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
J	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA10	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
K	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA11	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
L	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA12	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
M	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA13	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
N	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA14	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
O	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA15	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
P	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA16	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
Q	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA17	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
R	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA18	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
S	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA19	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000
T	particelle appassite di altri maglie prearmate standard n. 6, 8, 10	PA20	particelle appassite rasoio di controllo 1 x 1 000

