

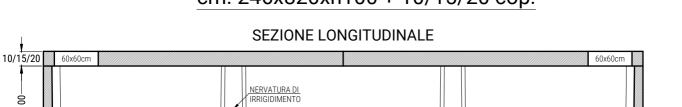
♥ Via A. Costa 139 C.P. 90 - 47822 Santarcangelo di Romagna (RN) +39 0541 626 370 +39 0541 626 939

♦ www.edilimpianti.it☑ info@edilimpianti.it

SOLETTA DI FONDAZIONE

Vedi "CONDIZIONI GENERALI DI POSA" A carico dell'acquirente

VACM26H100 - VASCA MONOBLOCCO PREFABBRICATA IN C.A.V. cm. 246x820xh100 + 10/15/20 cop.



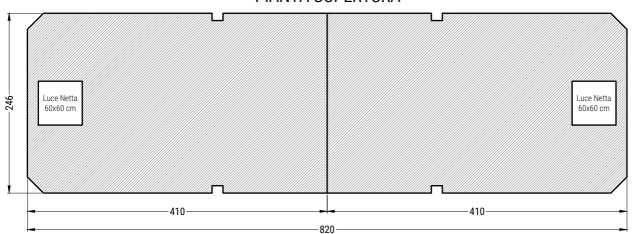
PIANTA VASCA

-820

NERVATURA DI IRRIGIDIMENTO NERVATURA DI IRRIGIDIMENTO

PIANTA COPERTURA

-820



SCHEDA TECNICA

4.B.: Le dimensioni e i materiali qui utilizzati sono riferiti a manufatti da installare entroterra

MATERIALI COSTITUENTI LA STRUTTURA				
Classe di Resistenza	C45/55			
Slump	S5			
Dmax	16mm			
Classe di Esposizione	XC4-XS3-XD3-XF3-XA2			
Acciaio d'Armatura	Tipo B 450 C (come Feb44k)			
* il mix può prevedere l'aggiunta di fibre d'acciaio GREESMIX5				

DESCRIZIONI TECNICHE			PES0				
VOLUME TOTALE	DIMENS	SIONI ESTERNE (cm)		VASCA	LASTRA DI COPERTURA (ql)		
(mc) Larghezza Lunghe	Lunghezza	Altezza	(ql)	h 10 cm B125	h 15 cm c250	h 20 cm D400	
15,0	246	820	100	133,0	50,1	75,2	100,2

Disegnato da	Disegnatore	Controllato da
LDIL IIVIFIANTI Z 3.1.1.		

Per lo scavo occorre maggiorare le misure di circa 50/100 cm Sui pesi l'Edil Impianti 2 S.r.l. si riserva una tolleranza del \pm 5%

Questo disegno non può essere riprodotto o reso noto a
terzi o aziende concorrenti senza la nostra autorizzazione