

RISPOSTA ALLA FAQ nr. 1 (QUESITO ID 158)

CONTAINER 36 MC, 30 MC e 15 MC:	
Scrivete sistema di copertura superiore ad ali di farfalla con rete metallica apribili sia anteriormente e posteriormente. Dato il peso delle ante è possibile realizzare la copertura con 4 ante?	Le specifiche tecniche richieste non prevedono rete "metallica", pertanto si conferma quanto indicato all'art. 10 dello Schema di Accordo Quadro.
L'altezza da terra non è comprensiva di copertura?	L'altezza da terra non è comprensiva di copertura.
Scrivete rinforzi verticali in tubolare. La nostra struttura prevede i rinforzi verticali in lamiera piegata ad U. Vi vanno bene?	La risposta è affermativa. Si rimanda allo schema di accordo quadro come rettificato in data 27/11/2019.
Scrivete scarpetta posteriore e guarnizione di tenuta. Si fa notare che, con le porte posteriori a 2 ante con apertura a libro, la tenuta stagna non è garantita.	L'osservazione è corretta.
Si fa notare che, dato che il container è dotato di copertura, gli angolari superiori non si possono mettere.	Si rimanda allo schema di accordo quadro come rettificato in data 27/11/2019.
CONTAINER 13 MC:	
Scrivete sistema di copertura superiore ad ali di farfalla con rete metallica apribili sia anteriormente e posteriormente. Dato il peso delle ante è possibile realizzare la copertura con 4 ante?	Le specifiche tecniche richieste non prevedono rete "metallica", pertanto si conferma quanto indicato all'art. 10 dello schema di accordo quadro.
Scrivete altezza interna 1000mm e altezza da terra 1250mm. Quale altezza è tassativa per voi?	Sono entrambe tassative.
Se l'altezza interna è 1000mm l'altezza da terra alla sponda laterale del container è di 1350mm. Vi va bene?	La risposta è negativa, si conferma quanto indicato all'art. 10 dello Schema di Accordo Quadro.
Scrivete rinforzi verticali in tubolare. La nostra struttura prevede i rinforzi verticali in lamiera piegata ad U. Vi vanno bene?	La risposta è affermativa. Si rimanda allo schema di accordo quadro come rettificato in data 27/11/2019.
Si fa notare che, dato che il container è dotato di copertura, gli angolari superiori non si possono mettere	Si rimanda allo schema di accordo quadro come rettificato in data 27/11/2019.
VASCHE 9 MC:	
È possibile avere il disegno della parte anteriore e posteriore della vasca? Nell'allegato è indicata solo la vista laterale della vasca	Si rimanda allo schema di accordo quadro come rettificato in data 27/11/2019.
DISEGNI TECNICI:	
Non vedendo un apposito spazio dove caricare nostri disegni tecnici, siamo a richiedere dove possiamo allegarli	Non richiesti