

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DISOLEATORE D.100

Lo sottoscritto Bordina Ing. Riccardo iscritto all'ordine degli ingegneri di Rovigo al numero 876 con la presente dichiara che i disolea tori \varnothing 100 sono conformi con quanto previsto:

Dal supplemento alla Gazzetta Ufficiale del 21 febbraio 1977 – Ministero dei lavori Pubblici – comitato dei Ministri per la tutela delle acque dell'inquinamento, criteri, metodologie e norme tecniche generali di cui all'art.2, lettera b, d ed e, della legge 10 maggio 1976, n° 319, recante norme per la tutela delle acque dall'inquinamento.

Dalla legge 10 maggio 1976 n° 319, "Norme per la tutela delle acque dall'inquinamento" Legge Merli (1) e successive modifiche ed integrazioni.

Dal D.LGS. 152/1999 recante disposizioni sulla tutela delle acque dall'inquinamento e recepimento della direttiva 91/271/CEE concernente il trattamento delle acque reflue urbane e della direttiva 91/676/CEE relativa alla protezione delle acque dall'inquinamento provocato dai nitrati provenienti da fonti agricole.

Dal D.DLGS. 152/2006 "Norme in materia ambientale" parte terza norme in materia di difesa del suolo e lotta alla desertificazione, di tutela delle acque dall'inquinamento e di gestione delle risorse idriche.

Dal supplemento ordinario n°30 della Gazzetta Ufficiale n°29 del 4 Febbraio 2008 – Ministero delle Infrastrutture – D.M. 14 Gennaio 2008, recante "Nuove norme tecniche per le costruzioni" di cui al D.M. 14 Gennaio 2008.

Dichiaro che i disolea tori \varnothing 100 in tutte le produzioni sono

CONFORMI

con i dettami sopra detti e la capacita' di trattamento è di 0,40 lit/sec.

Rosolina data 01/09/2010



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEL FABBRICANTE

L a ditta VENETA PREFABBRICATI SRL con sede in strada Nazionale Romea, 80 – Rosolina (RO) ItaliaTel. 0426/337027 –fax 337577 dichiara che i disoleatori \varnothing 100 sono realizzati secondo le norme di buona tecnica e le condizioni di fabbricazione e controllo previste dal sistema di gestione per la qualità conforme con le norme UNI EN ISO 9001/2008. Si precisa inoltre che i disoleatori sono realizzati presso il nostro stabilimento, con l'impiego di materiali e prodotti validati e forniti da ditte qualificate.

I materiali utilizzati rispecchiano la normativa vigente e pertinente (calcestruzzo UNI EN 206-1:2006, ferri della qualità Fe B44K UNI ENV 10080). Il processo di fabbricazione (per quanto applicabile) è rispettoso di quanto richiesto dalla direttiva 89/106/CEE (recepita con DPR 256/1993 del 21/04/1993) e successive modifiche ed integrazioni.

Rosolina data 01/09/2010