



NOTE
inizialmente le superfici coperte e scoperte saranno utilizzate esclusivamente per lo stoccaggio di materiale che ha cessato la qualifica di rifiuto e solamente in seguito all'attività di recupero rifiuti rappresentata nel presente elaborato

barriere con new-jersey h. mt. 3.00/4.00

LEGENDA IMPIANTO ACQUE METEORICHE

- Linea impianto acque meteoriche
- Pozzetto di ispezione
- Linea di raccolta acque del piazzale
- Pozzetto con griglia
- Pozzo assorbente

LINEA TRATTAMENTO PRIMA PIOGGIA

- 1 - pozzetto ripartitore
- 2 - vasca di accumulo acque di prima pioggia - chiusura a galleggianti in ingresso
- 3 - pompa sommersa di rilancio
- 4 - 5 DEFANGATORE DF MP5
- 6 - 7 - 8 DISOLEATORE BA MP con chiusura a galleggianti nel vano 8
- 9 - Pozzetto di rilancio
- 10 - DISOLEATORE SECONDARIO 2CM-40 compact
- 11 - Pozzetto di campionamento

LINEA TRATTAMENTO SECONDA PIOGGIA

- 16 - pozzetto di campionamento
- 17a - 17b - 17c - DEFANGATORE DF MP60
- 18a - 18b - DISOLEATORE PRIMARIO TIPO 2C MP NG 60

LEGENDA IMPIANTO FOGNATURA

- Linea impianto fognatura
- Sifone tipo Firenze
- By-pass
- Vasca IMHOFF
- Pozzetto di ispezione

Studio Gaspa
Geom. Piergiorgio Gaspa
Arch. Emanuele Gaspa
SPRESIANO (TV) - Vicolo Verdi 6a
Tel. 0422 725600 - fax 0422.1783915
email: info@studiogaspaspa.it

Provincia di Treviso
Comune di Spresiano

*Albo Geometri
Prov. Treviso
n° 832
Spresiano*

BIELLE METALLI S.R.L.
Via Galvani, 26 - 31027 SPRESIANO (TV)
Tel. 0422 722400 - Fax 0422 888756
P.IVA n° 0307410026

Proprietario:
**PIN ANTONIO
PIN CRISTINA**
Locatario - richiedente:
BIELLE METALLI S.r.l.

Progetto di:
AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO

SITUAZIONE MODIFICATA
planimetria impianto fognature
planimetria impianto acque meteoriche

scala 1:200
Spresiano, 13.01.2014

tavola n° 2

A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo e di renderlo noto a terzi senza la nostra autorizzazione scritta