



LEGENDA						
CODICE	FLUSSO	TRATTAMENTI	PORTATA	SORGENTE	ALTEZZA	TIPO
E1	Linea 1	Scrubber	52.000 mc/h	Camino	15 m	Puntuale - Continua
E2	Caldia a metano	/	2.022 Nmc/h	Camino	10 m	Puntuale - Continua
E3	Cogeneratore	/	2.843 Nmc/h	Camino	10 m	Puntuale - Continua

FASE EMISSIONE	DATA EMISSIONE	REVISIONE ELABORATO	DESCRIZIONE FASE DI EMISSIONE	REDATTO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO
00	07/2024	00	CONSEGNA PROGETTO	JB	FM	
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

 Regione Veneto
  Provincia di Treviso
  Comune di Spresiano

Commissa IRR421

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA DI UN IMPIANTO DI TRATTAMENTO E RECUPERO PER PRODOTTI ASSORBENTI PER LA PERSONA (PAP) SITO NEL COMUNE DI SPRESIANO (TV)

 CONTARINA SPA
  martino associati

TITOLO

Planimetria punti di emissione in atmosfera

NOME DOCUMENTO	FORMATO	SCALA	ELABORATO
IRR421PFDM310.00_OEM_10	A1	1:200	OEM_10