



LEGENDA	
	PERCORSO D'USCITA ORIZZONTALE
	ATTACCO MOTOPOMPA CON N. 2 BOCHE INCENDIO UNI 70
	IDRANTE A COLONNA DN 80 CON N. 2 ATTACCHI UNI 70
	IDRANTE SOTTOSUOLO DN 80 CON N. 1 ATTACCO UNI 70
	CASSETTA DI CORREDO PER IDRANTE SOPRASUOLO E SOTTOSUOLO
	CASSETTA IDRANTE UNI 45
	PULSANTE ATTIVAZIONE MANUALE IMPIANTO A DILUVIO PROTEZIONE AREA CARRI BOMBOLA

NOF VVF capitolo S6
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
IMPIANTO ANTICENDIO



Regione Lombardia
Provincia di Pavia
Comuni di Corana

Progetto

Localizzazione

Iter autorizzativo

Committenza

Professionisti

Titolo elaborato

Scala

Dettagli documento

Progetto di un impianto per la produzione di biometano alimentato con prodotti e sottoprodotti di origine agricola

Comune di Corana (PV)

Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)

SMARTGREEN32 S.R.L.
Via Serio 16
20139 MILANO

Geom. Fiore Claudio
Professionista Anticendio PV03943G00185
Cell. 3346728104 - email: tecnico@corallitalia.it

CORAL Srl -
P.Iva 08462480996 - Via Emilia 24 - 27100 Pavia (PV)

Planimetria Progetto Anticendio
NOF - VVF

varie

Data	Revisione	Redatto	Verificato	Approvato
12/24	00	FC	FC	AR

Elaborato

A_CRN_PAS_VVF_T01