



LEGENDA COLLEGAMENTI IDRAULICI

Linea acque

Linea fanghi

VASCHE DI PROCESSO IN PROGETTO	
A	POZZETTO DI ARRIVO
B	GRIGLIATURA - DISSABBIATURA - DISOLEATURA
C	STAZIONE DI SOLLEVAMENTO
D	PREDENITRIFICAZIONE
E	OSSIDAZIONE - NITRIFICAZIONE
F	SEDIMENTAZIONE SECONDARIA
G	BACINO DI DISINFEZIONE
H	POZZETTO PRELIEVO CAMPIONI
I	ISPESSENTO FANGHI
L	POZZETTO SCARICO FANGHI
M	LETTI DI ESSICCAMENTO
N	SOLLEVAMENTO PERCOLATO
Z	LOCALE TECNICO

VASCHE ESISTENTI	
O	POZZETTO ARRIVO LIQUAMI
P	GRIGLIATURA - Da dismettere
R	OSSIDAZIONE BIOLOGICA (PERCOLATORE) - Da dismettere
S	SEDIMENTAZIONE SECONDARIA (IMHOFF) - Da adoperare come vasca di emergenza
T	LETTI DI ESSICCAMENTO - Da dismettere

SIGLE
ARBP: Acciaio Rivestito Bituminoso Pesante

REGIONE CALABRIA

COMUNE DI PATERNO CALABRO

Provincia di Cosenza

Lavori di "Realizzazione impianto di depurazione a fanghi attivi in loc. Cimini della potenzialità di 1.000 a.e.. Adeguamento funzionale degli impianti di depurazione di loc. Pugliano (pot. 300 a.e.) e loc. Spadolette (pot. 300 a.e.). Realizzazione rete fognaria di parte del centro urbano e collettamento all'impianto di depurazione di Loc. Cimini" - **I° Stralcio funzionale.**

REGIONE CALABRIA

COMUNE DI PATERNO CALABRO

Provincia di Cosenza

Progettazione:

PGA

PRO GREEN AMBIENTE S.p.A.

Sede Legale e Sede Operativa

Viale della Repubblica, 154 - Cosenza

Tel. 0984/393037

Email: info@progreenambiente.it

PEC: progreenambiente@pec.progreenambiente.it

Codice

PD/PE

30.04.

Tab.

Scale

1:5000

Titolo

Progetto

PLANIMETRIA COLLEGAMENTI IDRAULICI

REGIONE CALABRIA

REGIONE CALABRIA

REGIONE CALABRIA

Il Responsabile Unico del Procedimento: Geom. Maurizio Piccolo

DATA

REVISIONE

ESAGITO

CONTROLLATO

APPROVATO