




LEGENDA CODICI IDENTIFICATIVI	
	NUMERO IDENTIFICATIVO TUBAZIONI
<b>S1, S2, ..., S12</b>	SARACINESCHE CON CORPO OVALE IN GHISA SFEROIDALE CON CONTROFLANGE FORATE
<b>SG1, SG2, ..., SG6</b>	SERRANDE A GHIGLIOTTINA IN ACCIAIO A COMANDO MANUALE
<b>PA1, PA2, PA3</b>	PARATOIE IN ACCIAIO A COMANDO MANUALE
<b>V1, V2, V3</b>	VALVOLE A FARFALLA WAFER CON LEVA DI MANOVRA CON CORPO E DISCO IN GHISA SG400
<b>PI1, PI2, PI3</b>	PUNTI IDRICI
<b>Vr1, Vr2</b>	VALVOLA DI NON RITORNO
<b>P1, P2, ..., P13</b>	POZZETTI PREFABBRICATI IN CAV

LEGENDA APPARECCHIATURE ELETTROMECCANICHE	
M001a M001b	MISURATORI DI PORTATA A ULTRASUONI CON DISPLAY GRAFICO
M002	UNITA' COMBINATA DI PRETRATTAMENTO: GRIGLIATURA, DISSECCABITAZIONE E DISOLEATURA. POTENZA INSTALLATA 2,5 KW, PORTATA 72 L/s
M003a M003b M003c	ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI AD ELEVATO RENDIMENTO, CON MOTORE ELETTRICO IP68 CLASSE IE3, POTENZA NOMINALE 3 KW
M004	SISTEMA DI AERAZIONE CON DIFFUSORI A DISCO DE 336 E SUPERFICIE UTILE 0,06 mq, NUMERO DI DIFFUSORI 13, PORTATA D'ARIA ALIMENTATA DA CIASCUN DIFFUSORE: 5m³/h 8,90 max.
M005a M005b	AIR LIFT, CORPO IN ACCIAIO AL CARBONIO DN 80, CON OPPORTUNI FORI PER L'ATTIVAZIONE DEL TRASFERIMENTO FANGHI
M006	POMPA DI RICIRCOLO SOMMERGIBILE A BASSA PREVALENZA ED ELEVATA PORTATA, DIAMETRO ELICA 300 mm, NUMERO PALE 2, MOTORE IP68, IE3, POTENZA NOMINALE 1,5 KW, PORTATA IDRAULICA Q 14 m³/s
M007	DIFFUSORE ARIA A BOLLE MEDIE: N. DIFFUSORI 10, DIMENSIONI DIFFUSORE mm. 1000x600x60, PORTATA D'ARIA ALIMENTATA DA CIASCUN DIFFUSORE 8 Smc/h massimo
M008a M008b	SOFFIANTE ROTATIVA A LOBI PORTATA VOLUMETRICA 13,99 mc/min, FLUIDO POMPATO ARIA, PRESSIONE DI ASPIRAZIONE 1013 mbar, MOTORE IP65, IE3, POTENZA NOMINALE 22 KW
M009	MISURATORE DI OSSIGENO
M010	SERBATOIO DI STOCCAGGIO IPOCLORITO DI SODIO DA 300 L CON POMPA DOSATRICE PERISTALTICA
M011	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE MONOFASE DOTATA DI INTERRUITTORE DI LIVELLO, MOTORE POTENZA 1,1 KW
M012	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE AD ELEVATO RENDIMENTO, CON MOTORE ELETTRICO IP68 CLASSE IE3, POTENZA NOMINALE 3 KW

	<h1 style="margin: 0;">COMUNE DI PATERNO CALABRO</h1> <p style="margin: 0;">Provincia di Cosenza</p>	REGIONE  CALABRIA																				
<p>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" - <b>I° Stralcio funzionale.</b></p>																						
																						
<h2 style="margin: 0;">PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO</h2>																						
Progettazione:  	<b>Sede Legale e Sede Operativa</b> Viale della Repubblica, 154 - Cosenza Tel. 0984/393037 Email: <a href="mailto:info@progreenambiente.it">info@progreenambiente.it</a> PEC: <a href="mailto:progreenambiente@pec.progreenambiente.it">progreenambiente@pec.progreenambiente.it</a>																					
Codice: <b>PD/PE</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">3</td> <td style="width: 25%;">0</td> <td style="width: 25%;">0</td> <td style="width: 25%;">3</td> </tr> <tr> <td style="width: 25%;">a</td> <td style="width: 25%;">a</td> <td style="width: 25%;">a</td> <td style="width: 25%;">a</td> </tr> </table>	3	0	0	3	a	a	a	a	Titolo:  <h2 style="margin: 0; text-align: center;">PLANIMETRIA DI PROCESSO</h2>													
3	0	0	3																			
a	a	a	a																			
Scala: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">1</td> <td style="width: 25%;">5</td> <td style="width: 25%;">0</td> <td style="width: 25%;">0</td> </tr> </table>	1	5	0	0	Timbre: <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>																	
1	5	0	0																			
Il Responsabile Unico del Procedimento: Geom. Maurizio Piccolo																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">Data</th> <th style="width: 45%;">Descrizione revisione</th> <th style="width: 20%;">Eseguito</th> <th style="width: 20%;">Controllato</th> <th style="width: 10%;">Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Data	Descrizione revisione	Eseguito	Controllato	Approvato	A					B					C				
Data	Descrizione revisione	Eseguito	Controllato	Approvato																		
A																						
B																						
C																						