



NOTA:

Si precisa che in fase esecutiva e realizzativa il presente elaborato potrebbe subire delle modifiche non sostanziali, che non andranno in nessun caso ad inficiare i principi tecnologici, impiantistici, architettonici, paesaggistici ed ambientali posti alla base di tale progetto.

In particolare potranno subire delle variazioni:

- i dati di progetto (portate, potenze e simili)
- le quote di piante, planimetrie o sezioni
- le scelte costruttive e il posizionamento dei componenti civili ed elettromeccanici
- il posizionamento delle opere di mitigazione

 <div>REGIONE ABRUZZO</div> 		
CONCEDENTE:		
<div>IMPIANTO DI DIGESTIONE ANAEROBICA E COMPOSTAGGIO - COMUNE CUPELLO (CH)</div>		
GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	Impianto già valutato con giudizio CCR-VIA n. 2710 del 15/09/2016; autorizzato con AIA DPC n. 151 del 12/07/2017 e autorizzazione unica n. 218 del 28/09/2017 (DPC 025/186)	
	<div><div>FIRMA e TIMBRO PROGETTISTA (Ing. Simone Paoli)</div></div>	<div><div>FIRMA e TIMBRO SOCIETA' PROPONENTE</div><div>LADURNER srl Via Innsbruck 33 39100 Bolzano (BZ) 0471-949800 / 0471-949805 info@ladurner.it www.ladurnerambiente.it</div></div>
DOCUMENTO:	TAV. DEF012	
Schema a blocchi acque di processo		PROCEDIMENTO: Variante non sostanziale AIA
		SCALA: 1: - - FORMATO: A3 L
2		
1		
0	11/20	DF GMB SP
REV.	DATA	REVISIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO