

# REGIONE UMBRIA

PROGRAMMA PAR FSC 2007-2013 AZIONE III.1.1.

A.T.I. nn 1 e 2  
dell'Umbria



PROGETTO  
Project

ADEGUAMENTO NORMATIVO E POTENZIAMENTO IMPIANTO  
DI DEPURAZIONE IN LOC. SAN MARTINO IN CAMPO  
NEL COMUNE DI PERUGIA

LIVELLO  
Level

PROGETTO PRELIMINARE

TIMBRO  
Stamp

A	PROGETTO PRELIMINARE				F.FRAPPI				F.ARDINO			GEN 2015
REV.	EMESSO PER		issued to	RED.	comp.	CONTR.	chk'd	REV.	rev.	APPR.	appr'd	DATA date

PROGETTAZIONE  
Design

**EUTECNE** S.r.l.  
architettura | ingegneria

Via Romana, 30  
06126 Perugia  
T +39 075 32 761  
F +39 075 34 470

Via Roma, 20/a  
57034 Campo nell'Elba (LI)  
Isola d'Elba  
T/F +39 0565 977 589

office@eutecne.it www.eutecne.it

PROGETTISTI  
Planners

Dott.Ing. Francesco ARDINO  
Dott.Ing. Federico FRAPPI  
Dott.Arch. Luca FRAPPI

COLLABORATORI  
CONTRIBUTORS

Dott.Arch. Olimpia LORENZINI  
Dott.Arch. Vania MARGUTTI  
Ing. Sonia ANTONELLI  
Dott.Ing. Noemi BRIGANTI  
Dott.Ing. Luca DELL'AVERSANO  
Dott.Ing. Nicola GANOVELLI  
Dott.Ing. Fabio PENNAZZI

UMBRA ACQUE S.P.A.

Il Responsabile del Procedimento: Dott.Ing. Marino Burini

ELENCO ELABORATI

SCALA Scale	COMM. Comm.	LIVELLO Level	REV. COMM.	N° ELAB.	SETTORE Sector	NUMERO Number	REV.
--	B81	P	A	EE1A	EE	1	A

La società si riserva la proprietà di questo elaborato con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione scritta  
This document is property of group. Reproduction and divulgation forbidden without written permission

# Riordino del sistema di raccolta e depurazione dell'agglomerato di Perugia – San Martino in Campo

				Codifica						
N.	Titolo	Sottotitolo	Scala	com.	L	Rev.	Set.	N.	Rev.	Cod. file
0	Elenco Elaborati		--	B81	P	A	E	E1	A	B81PA-EE1A
	Parte Generale – Settore G									
1	Relazione Illustrativa		--	B81	P	A	G	R1	A	B81PA-GR1A
2	Relazione tecnica		--	B81	P	A	G	R2	A	B81PA-GR2A
3	Documentazione fotografica		--	B81	P	A	G	R3	A	B81PA-GR3A
4	Inquadramento generale		varie	B81	P	A	G	01	A	B81PA-G01A
5	Planimetria di rilievo		1:200	B81	P	A	G	02	A	B81PA-G02A
	Impianto di Depurazione – Settore “F”									
6	Stato attuale: planimetria e sezioni		1:200	B81	P	A	F	01	A	B81PA-F01A
7	Planimetria generale e prospetto		1:500	B81	P	A	F	02	A	B81PA-F02A
8	Schema a blocchi		--	B81	P	A	F	03	A	B81PA-F03A
9	Profilo idraulico		1:200	B81	P	A	F	04	A	B81PA-F04A
10	Carpenterie: Impianto di sollevamento e vasche trattamenti preliminari e di denitro-ossidazione-nitrificazione		1:100	B81	P	A	F	05	A	B81PA-F05A
11	Carpenterie Sedimentatori secondari, trattamenti fanghi E blocco filtrazione-disinfezione		1:100	B81	P	A	F	06	A	B81PA-F06A
12	Carpenteria locali tecnici – particolari costruttivi		varie	B81	P	A	F	07	A	B81PA-F07A
	Geologia Settore “O”									
13	Relazione Geologica – Geotecnica		--	B81	P	A	O	R1	A	B81PA-OR1A
	Ambiente – Settore “A”									
14	Studio di prefattibilità ambientale		--	B81	P	A	A	R1	A	B81PA-AR1A
15	Studio preliminare ambientale		--	B81	P	A	A	R2	A	B81PA-AR2A
	Sicurezza – Settore “Z”									
16	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura di piani di sicurezza		--	B81	P	A	Z	R1	A	B81PA-ZR1A
17	Cronoprogramma dei lavori		--	B81	P	A	Z	R2	A	B81PA-ZR2A
18	Schema fasi lavorative		--	B81	P	A	Z	01	A	B81PA-Z01A
	Computi e Capitolati – Settore “C”									
19	Calcolo sommario di spesa		--	B81	P	A	C	R1	A	B81PA-CR1A
20	Quadro economico			B81	P	A	C	R2	A	B81PA-CR2A
21	Capitolato speciale descrittivo e prestazionale		--	B81	P	A	C	R3	A	B81PA-CR3A
22	Schema di contratto		--	B81	P	A	C	R4	A	B81PA-CR4A