



STAZIONE APPALTANTE  
UMBRA ACQUE  
COMUNE DI PERUGIA

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 |

|  |  |  |   |   |                                     |   |   |                              |
|--|--|--|---|---|-------------------------------------|---|---|------------------------------|
| <div>PROGETTAZIONE<br/>Design</div> <div>EUTECNE S.r.l.<br/>architettura   ingegneria</div> <div>Via Romana, 30<br/>06126 Perugia<br/>T +39 075 32 761<br/>F +39 075 34 470<br/><br/>Via Roma, 20/a<br/>57034 Campo nell'Elba (LI)<br/>Isola d'Elba<br/>T/F +39 0565 977 589<br/><br/>office@eutecne.it www.eutecne.it</div> |  | <div>PROGETTISTI<br/>Planners</div> <div>Dott.Ing. Francesco ARDINO<br/>Dott.Ing. Federico FRAPPI<br/>Dott.Arch. Luca FRAPPI</div> <div>COLLABORATORI<br/>CONTRIBUTORS</div> <div>Dott.Arch. Olimpia LORENZINI<br/>Dott.Arch. Vania MARGUTTI<br/>Ing. Sonia ANTONELLI<br/>Dott.Ing. Luca DELL'AVERSANO<br/>Dott.Ing. Nicola GANOVELLI<br/>Dott.Ing. Fabio PENNAZZI</div> |   | <div>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</div> <div>Dott.Ing. Marino Burini</div> |                                     |   |   |                              |
| <div>Studio di<br/><br/>Prefattibilità ambientale<br/><br/>ALLEGATI</div>  |  |  |   |   |                                     |   |   |                              |
| <div>SCALA<br/>Scale</div> <div>--</div>   |  | <div>COMM.<br/>Comm.</div> <div>B81</div>  | <div>LIVELLO<br/>Level</div> <div>P</div> | <div>REV. COMM.</div> <div>A</div>  | <div>N° ELAB.</div> <div>AR1A</div> | <div>SETTORE<br/>Sector</div> <div>AR</div> | <div>NUMERO<br/>Number</div> <div>1</div> | <div>REV.</div> <div>A</div> |

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





Panoramica a volo d'uccello - stato attuale



Panoramica a volo d'uccello - stato progetto





Vista da Strada Pontenuovo



Fotoinserimento





Vista dalla superstrada E45



Fotoinserimento