



Via G. Tornielli 186/5026 - Fano (PS) - Marche (AN)
tel. 0834/87711 - Email: studioprogett@warp.it

COMUNE di
CASTELFIORENTINO

Provincia di Firenze

Frazione: Dogana

Località:

Progetto: REALIZZAZIONE DI CENTRALE IDROELETTRICA
AD ACQUA FLUENTE SU FIUME ELSA.
Procedimento A.U.E. art.12 D.Lgs. 387/03 e L.R. 39/05

Scala:

1:20

Data:

Gennaio 2017

Rif. int.:

Oggetto: PARTICOLARI COSTRUTTIVI COPERTURA VERDE
E PORTE CABINA ENEL

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Progettazione architettonica/d.d.l.:

Geom. Fabio Scarpellini

Progettazione strutturale/d.d.l.:

Ing. David Bertacco

Progettazione elettromeccanica/d.d.l.:

Ing. Roberto Simoni - P.I. Marco Menciasci

Consulenza sugli aspetti biologici/d.d.l.:

Dott. Thomas Busatto - Dott.ssa Forest. Silvia Artolozzi

Previsione impatto acustico:

Ing. Massimiliano Galletti

Progettazione geologica/d.d.l.:

Dott. Geol. Paola Peccianti

Progettazione idraulica:

Ing. Roberto Simoni - Warp Engineering srl

Studio preliminare ambientale:

Ing. Gianni Innocenti

Verifica sicurezza 81/08:

Geom. Fabio Scarpellini

Committente:

MERS s.a.s.

