

COMUNE di
EMPOLI

Provincia di Firenze

Frazione:Molin Nuovo

Località

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

Scala:
1:50 - 1:20

Data:	Gennaio 2017
-------	--------------

Rif. int.:

Oggetto: PARTICOLARE POZZETTO AREAZIONE
PARTICOLARI CAVIDOTTO (cabina/linea MT)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Progettazione architettonica/d.d.l.:
Geom. Fabio Scarpellini

Progettazione strutturale/d.d.l.

Ing.David Bertacco

Progettazione elettromeccanica/d.d.

Ing. Roberto Simoni - P.I. Marco Mencias

Consulenza sugli aspetti biologici/d.

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

Previsione impatto acustico:

Ing. Massimiliano Galletti

Progettazione geologica/d.d.l.:

Dott. Geol. Paola Pecciarini

Progettazione idraulica

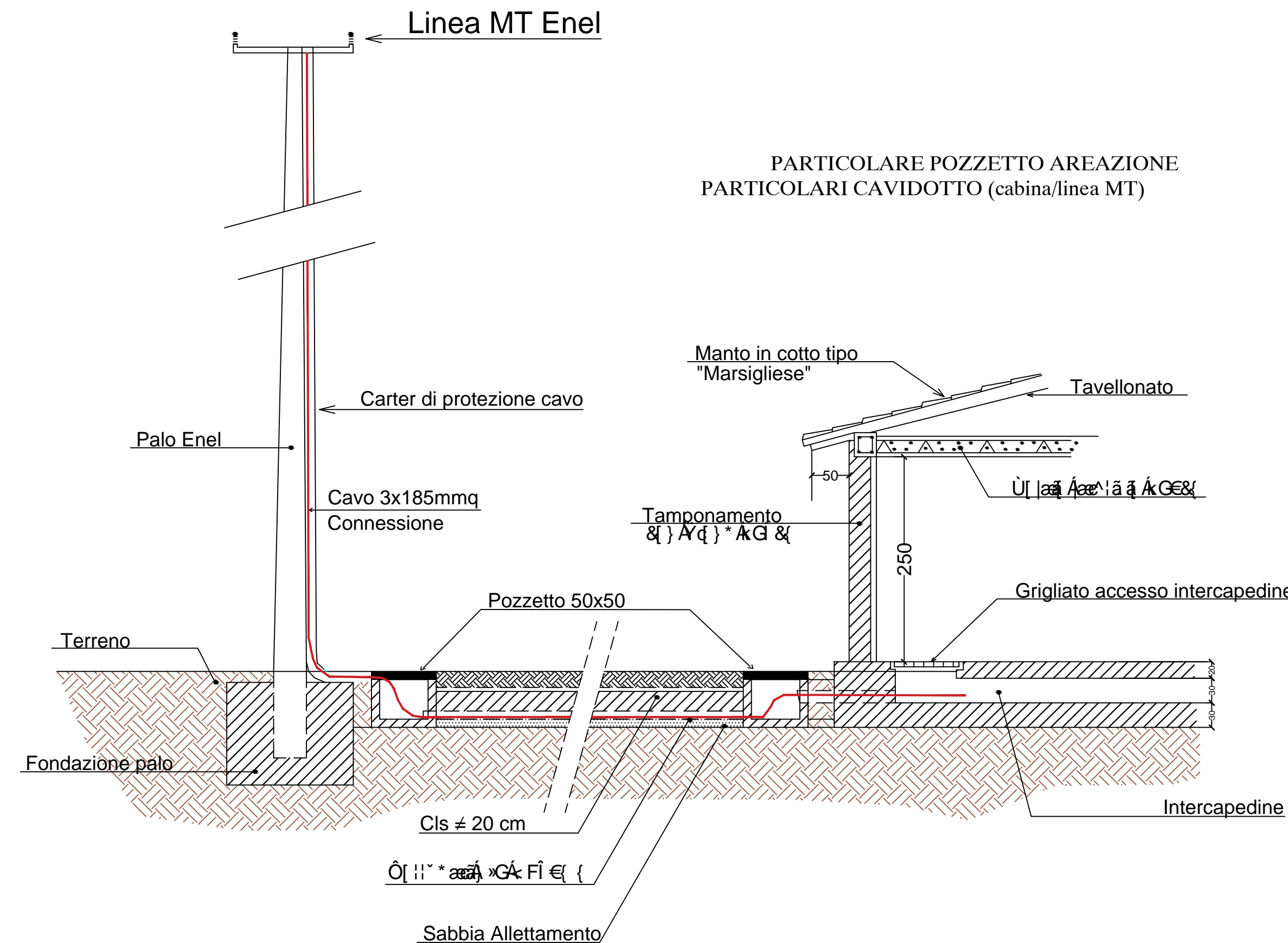
Ing. Roberto Simoni - Warp Engineering srl

Studio preliminare ambientale

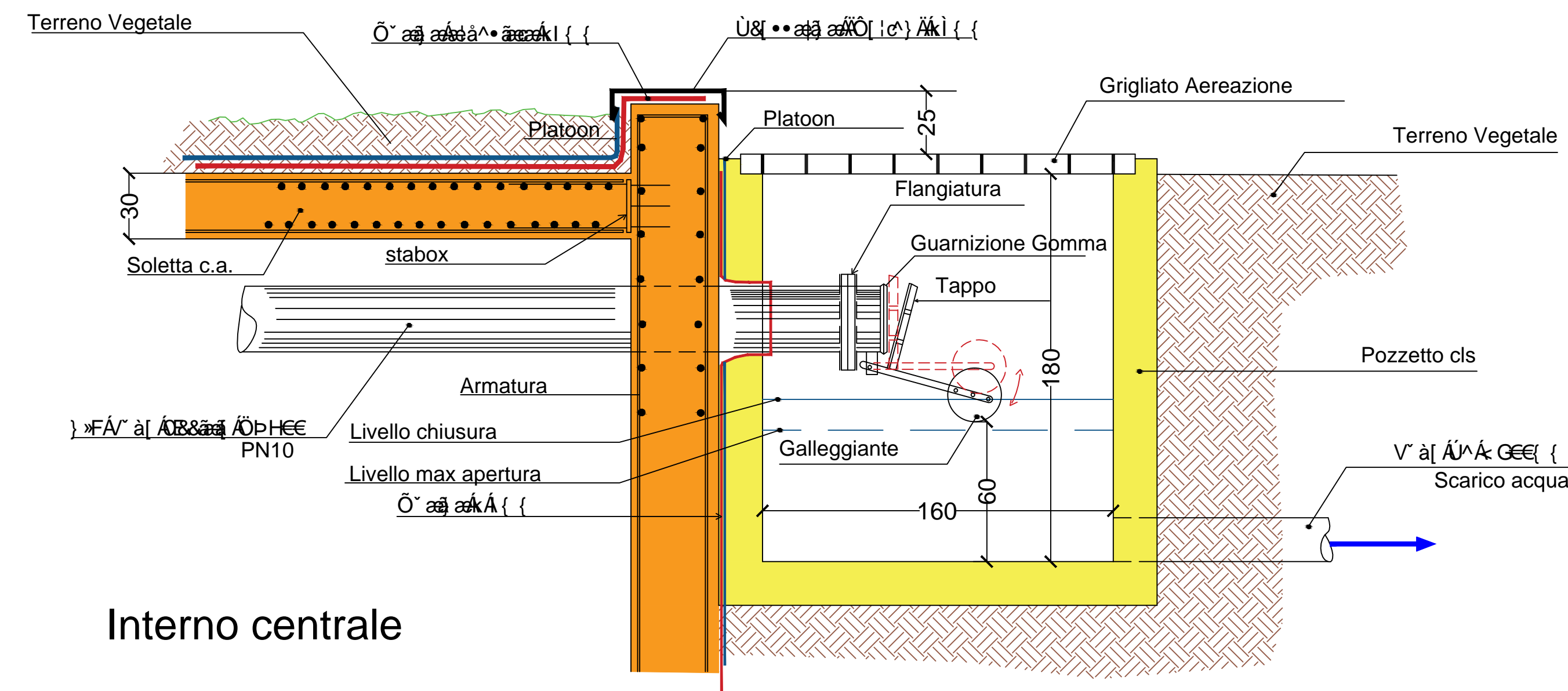
Ing. Gianni Innocent

Verifica sicurezza 81/08

Geom. Fabio Scarpellin



Particolare connessione Cabina -Linea MT Enel Scala 1:50



Particolare connessione Cabina -Linea MT Enel Scala 1:20