


WARP

ENGINEERING S.r.l.



FAST

S.R.L.

Via G. Trossi 18a 50136 - Firenze - Regione di Toscana - L.10/CA  
tel. 055.87.71.71 - Email: info@warpengineering.it

Tavola numero

P14

STATO DI PROGETTO

Committente:

MERS s.a.s.

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 LR 39/05

Scala:  
1:50 - 1:20

Data:  
Gennaio 2017

Rif. int.:

Oggetto: PARTICOLARE POZZETTO AEREAZIONE  
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.l.:  
Ing. Roberto Simoni - P.I. Marco Menciacchi

Consulenza sugli aspetti biologici/d.d.l.:  
Dott. Thomas Busatto - Dott.ssa Forest. Silvia Artolozzi

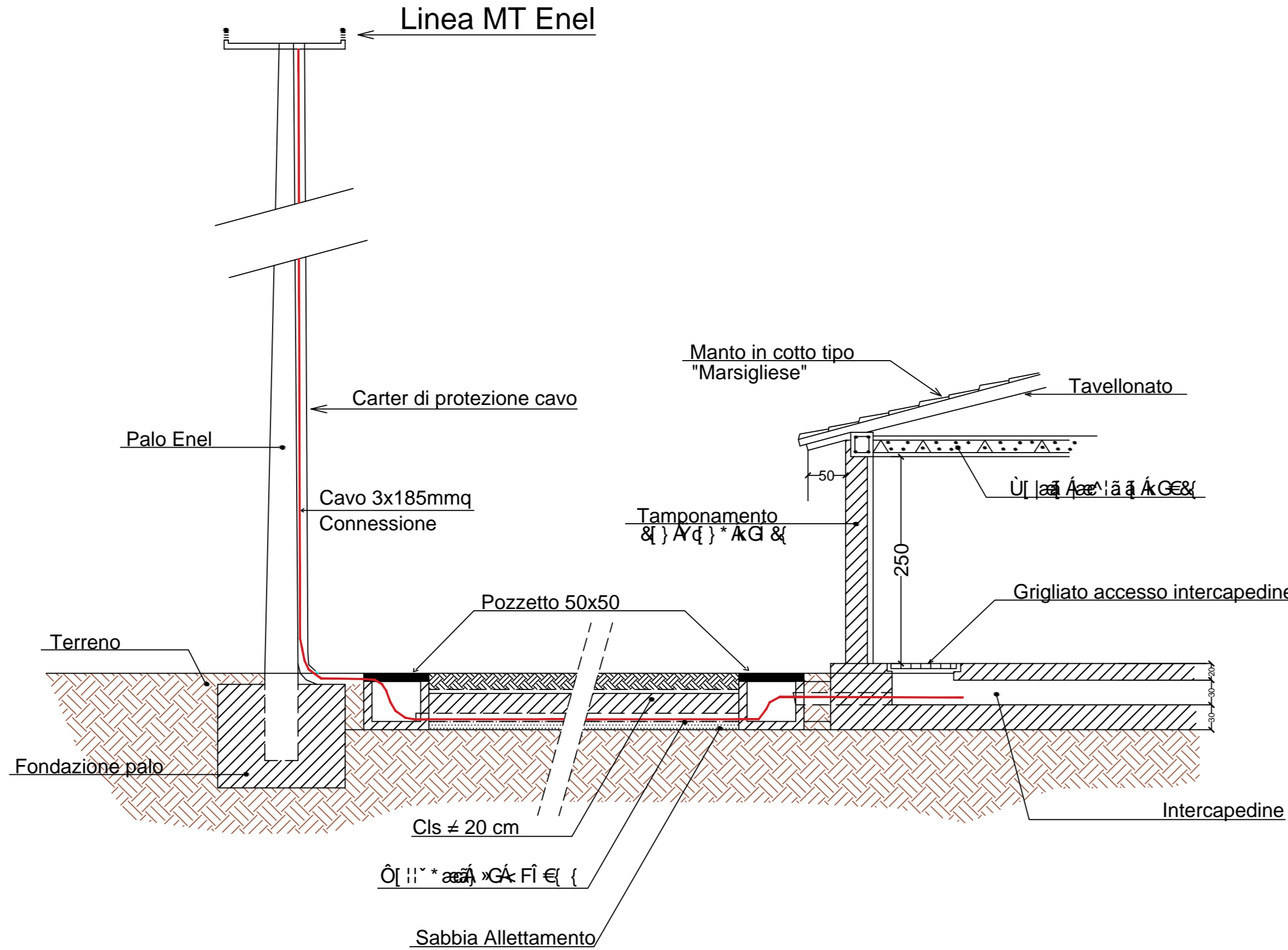
Previsione impatto acustico:  
Ing. Massimiliano Galletti

Progettazione geologica/d.d.l.:  
Dott. Geol. Paola Peccianti

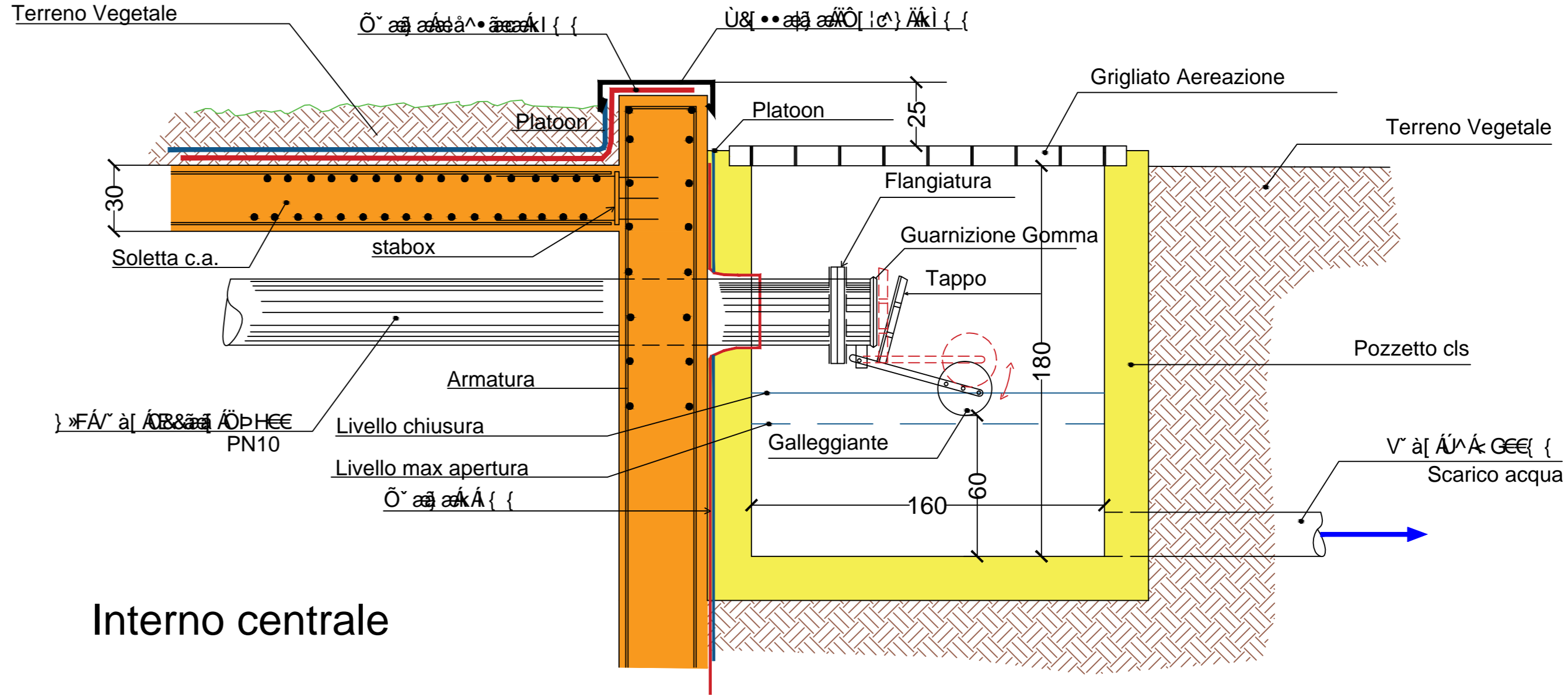
Progettazione idraulica:  
Ing. Roberto Simoni - Warp Engineering srl

Studio preliminare ambientale:  
Ing. Gianni Innocenti

Verifica sicurezza 81/08:  
Geom. Fabio Scarpellini



Particolare connessione Cabina -Linea MT Enel    Scala 1:50



Particolare connessione Cabina -Linea MT Enel    Scala 1:20