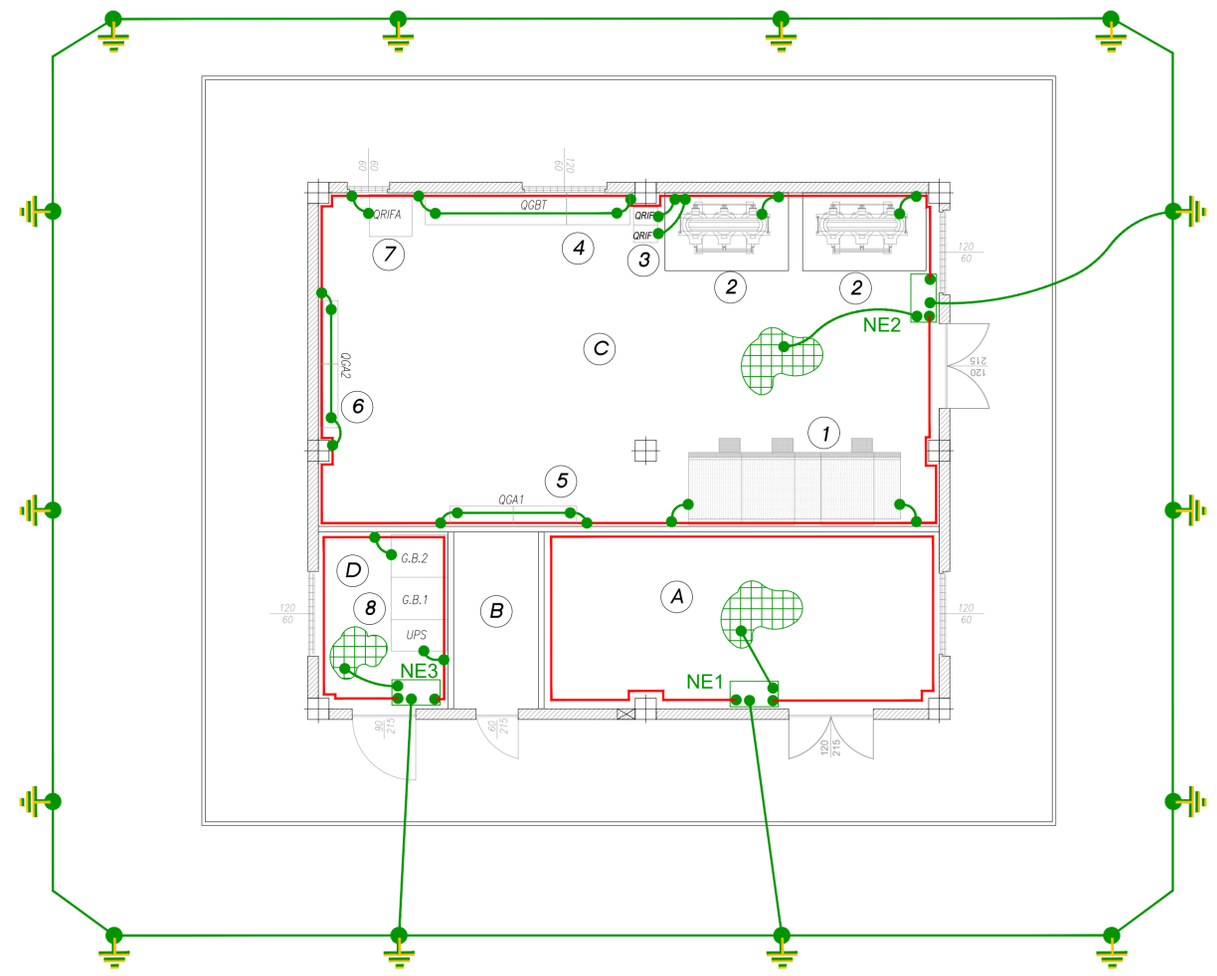
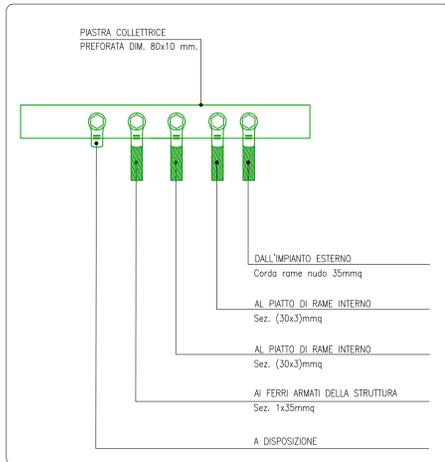


LEGENDA

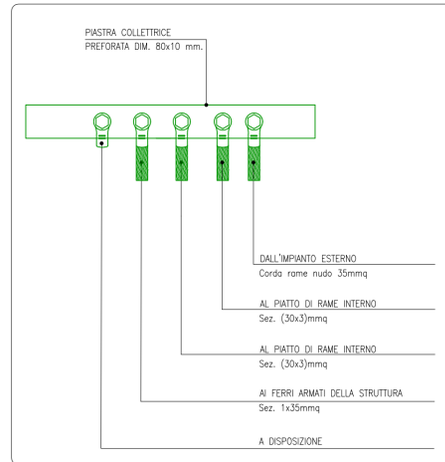
- 1 QUADRO MT
- 2 TRASFORMATORE MT/BT 250KVA Vcc6%
- 3 RIFASAMENTO FISSO TRAF0 15KVAR
- 4 QUADRO GENERALE QGBT
- 5 QUADRO GALLERIA 1 - COLLE DEL VENTO
- 6 QUADRO GALLERIA 2 - ROMANELLA
- 7 RIFASAMENTO AUTOMATICO P=75KVAR
- 8 GRUPPO CONTINUITA' UPS P=30KVA
- A VANO CABINA ENEL
- B VANO MISURE
- C LOCALE CABINA TRASFORMAZIONE
- D LOCALE UPS
- NODO EQUIPOTENZIALE IN CU 80x10mm
- CORDA DI RAME NUDA SEZIONE 1x35mmq
- BANDELLA IN ACCIAIO ZINCATO STAFFATA A PARETE SU ISOLATORI 30x3mm
- CONNESSIONE DI EQUIPOTENZIALITA' BULLONATA O CON MORSETTO A CROCE
- COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE PER MASSA E/O MASSA ESTRANEA ESEGUITO CON CONDUTTORE DI TERRA ISOLAMENTO G/V SEZIONE 16mmq
- SPANDENTE DI TERRA IN ACCIAIO ZINCATO A FUOCO DIM 50x50x5mm H=2m
- FERRI ARMATI DELLA STRUTTURA
- PE BARRATURA EQUIPOTENZIALE DI TERRA INTERNA AL QUADRO



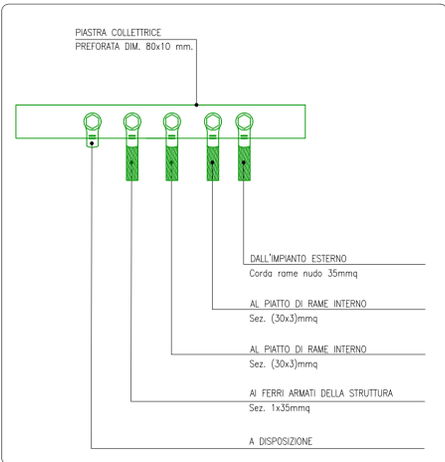
PARTICOLARE PIASTRA EQUIPOTENZIALE NODO NE1



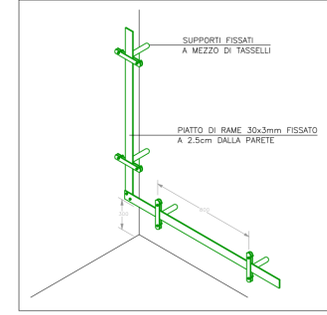
PARTICOLARE PIASTRA EQUIPOTENZIALE NODI NE2



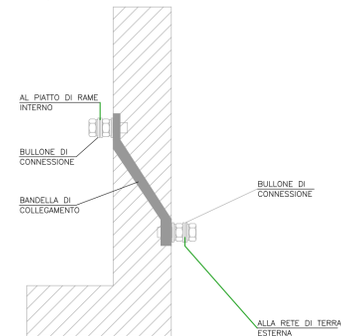
PARTICOLARE PIASTRA EQUIPOTENZIALE NODI NE3



PARTICOLARE INSTALLAZIONE BARRATURA PERIMETRALE DI TERRA



PARTICOLARE CONNETTORE INT./EST. PER RETE DI TERRA



Direzione Tecnica

S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE" TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA 1° stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

PROGETTO ESECUTIVO

COD. PG143

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA	
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: Sintagma Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. V. Truffini Dott. Arch. A. Biscacani Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Geol. G. Cerquiglini Geom. S. Scopetta Dott. Ing. L. Strenna Dott. Ing. E. Sellari Dott. Ing. L. D'anni Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Agr. F. Berri Nalli
IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Durastanti Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° Terni n°A844	MANDANTARI: Dott. Ing. D. Caraccioli Dott. Ing. S. Saccoccini Dott. Ing. C. Consorti Dott. Ing. E. Loffredo Dott. Ing. C. Chierchini
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108	Dott. Ing. V. Rotolacci Dott. Ing. F. Marchini Dott. Ing. C. Vischini Dott. Ing. V. Pizzoni Dott. Ing. G. Pulli Geom. C. Sugarini
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA Dott. Ing. Nando Granieri Dott. Ing. Alessandro Micheli SETTORE CIVILE E AMBIENTALE SETTORE INQUADRO
Il Responsabile di Progetto Arch. Pianificatore Marco Colazza	Il Responsabile del Procedimento Dott. Ing. Alessandro Micheli
PROTOCOLLO	DATA

18.IMPIANTI 18.01 ELABORATI GENERALI

Cabina di trasformazione M.T./b.t. - Disposizione impianto di terra e collegamenti equipotenziali

CODICE PROGETTO PROGETTO DTPG143	LIV. PROG. E	ANNO 23	NOME FILE TO0IM00IMPPL05	REVISIONE A	SCALA: 1:50
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	Ago 2023	F.Checucci	F.Durastanti	N.Granieri