



VSE
PIAZZALE CADORNA N. 14 - MILANO (MI)
C.F. 0260746023 e P.IVA 13156270962
REA MI - 2615671

VSE S.r.l.

Regione Emilia - Romagna

Comuni di Monticelli d'Ongina e San Pietro in Cerro

Provincia di Piacenza

AUTORIZZAZIONE UNICA

Titolo:

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica
"MONTICELLI D'ONGINA"

Oggetto:

PLANIMETRIA VIE CAVO E DRENAGGI OPERE DI RETE

Codifica Elaborato:

31

Impresa/Studio di progettazione:

**NGVEPROGETTI S.r.l.**
IMMAGINIAMO IL FUTURO

Progettista:



Cod. File:

CRM31-Planimetria vie cavo e drenaggi opere di rete

Scala:

Formato:

-

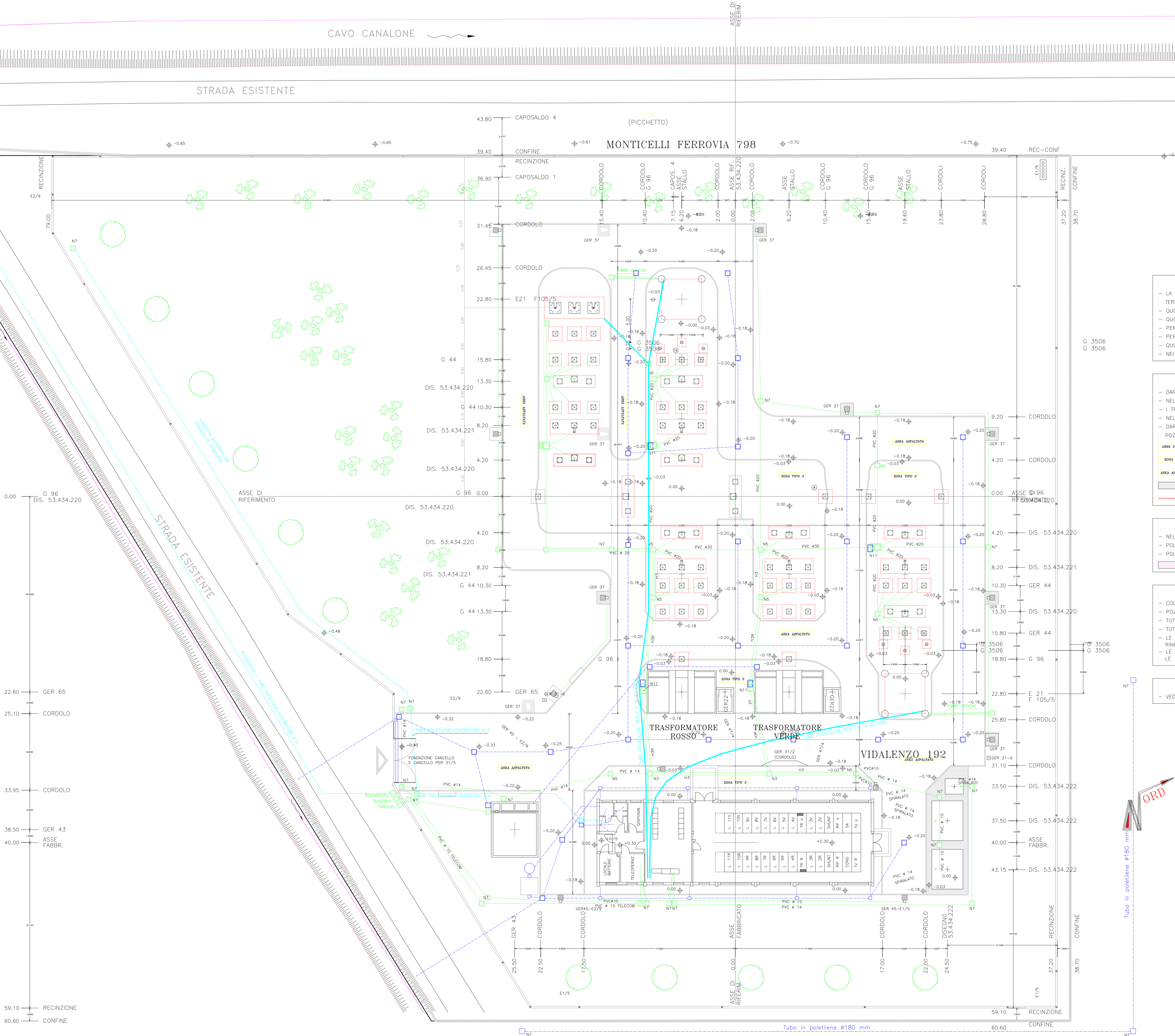
Codice:

PD

Rev:

00

Rev.	Data	Descrizione revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
0	mm/aaaa	Prima emissione	--	--	--
1	mm/aaaa				
2	mm/aaaa				



QUOTE SCAVI E FONDAZIONI

- LA QUOTA ALTIMETRICA 0.00 DEL PIAZZALE CORRISPONDE ALLA QUOTA 100.30 DEL RILIEVO DEL TERRENO SUL DISEGNO 53.434.200
- QUOTA DI SCAVO DI SPLATEAMENTO MINIMO 30 cm
- QUOTA FONDAZIONI FABBRICATO -2.30
- PER TUTTE LE FONDAZIONI RAGGIUNGERE LA QUOTA DI SPLATEAMENTO CON CLS MAGRO
- PER LE FONDAZIONI GER 65 REALIZZARE LA SOTTOFONDAZIONE IN CLS MAGRO FINO A QUOTA -0.55
- QUOTA SUPERIORE DELLA FONDAZIONE APPARECCHIATURE + 0.00 SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- NEI DISEGNI UNIFICATI LE QUOTE ALTIMETRICHE HANNO VALORE INDICATIVO

SISTEMAZIONE DELLA CABINA

- DARE A STRADE E PIAZZALI PENDENZE TALI DA FARE DEFUIRE LE ACQUE PIOVANE VERSO I POZZETTI
- NELLE ZONE SISTEMATE A TERRENO NATURALE DARE PENDENZE ATTE A FARE DEFUIRE LE ACQUE
- I TRATTI CURVI DEI CORDOLI POSSONO ESSERE REALIZZATI CON ELEMENTI RETTILINEI DI 50 CM
- NELLA ZONA TIPO 3 DARE PENDENZE VERSO LE STRADE
- DARE ALLE PIAZZOLE E PASSATOIE IN CLS. LE PENDENZE PER FARE DEFUIRE LE ACQUE VERSO I POZZETTI E/O IL TERRENO CIRCOSTANTE

AREA INVERITA SISTEMAZIONE E REGOLARIZZAZIONE DEL TERRENO, FORMAZIONE DI PRATO

BONA TIPO 3 VEDERE PARTICOLARE

AREA ASPALTATA VEDERE DISEGNO LG 706 E 53.434.210

PIAZZOLE E PASSATOIE DISEGNO GER 53, QUOTE COME ZONA TIPO 3

CORDOLI STRADALI GER 53

CAVI MT

- NELLE TUBAZIONI USCENTI DAL FABBRICATO DARE PENDENZE VERSO L'ESTERNO
- POLIFORE CAVI MT DI LINEA TIPO E/... VEDERE DISEGNO GER 45
- POLIFORE CAVI MT DI MACCHINA VEDERE DISEGNO GER 47

PERCORSO CAVI MT NEL TERRENO VEDERE DISEGNO GER 46 E GER 49

TUBAZIONI E POZZETTI CAVETTERIA

- COLLETTORI CAVETTERIA TIPO H... VEDERE DISEGNO GER 50
- POZZETTI CAVETTERIA TIPO N... VEDERE DISEGNO GER 51
- TUTTI I POZZETTI ALL'INTERNO DELLE ZONE ASPALTATE DOVRANNO ESSERE CARRABILI
- TUTTI I POZZETTI ALL'INTERNO DELLE ZONE ASPALTATE DOVRANNO ESSERE CARRABILI
- LE TUBAZIONI IN PVC SARANNO TUTTE DEL TIPO PESANTE, POSATE SU MASSETTO IN CLS E RINFIANCATE (VEDERE GER 57 - SERIE RINFORZATA)
- LE TUBAZIONI CAVETTERIE NON ESPRESSAMENTE INDICATE SONO DA INTENDERSI IN TUBI DI PVC Ø 10
- LE RESTANTI HANNO IL Ø ESPRESSO IN CM

FOGNATURE E RECINZIONE

- VEDERE DISEGNO 53.434.112

