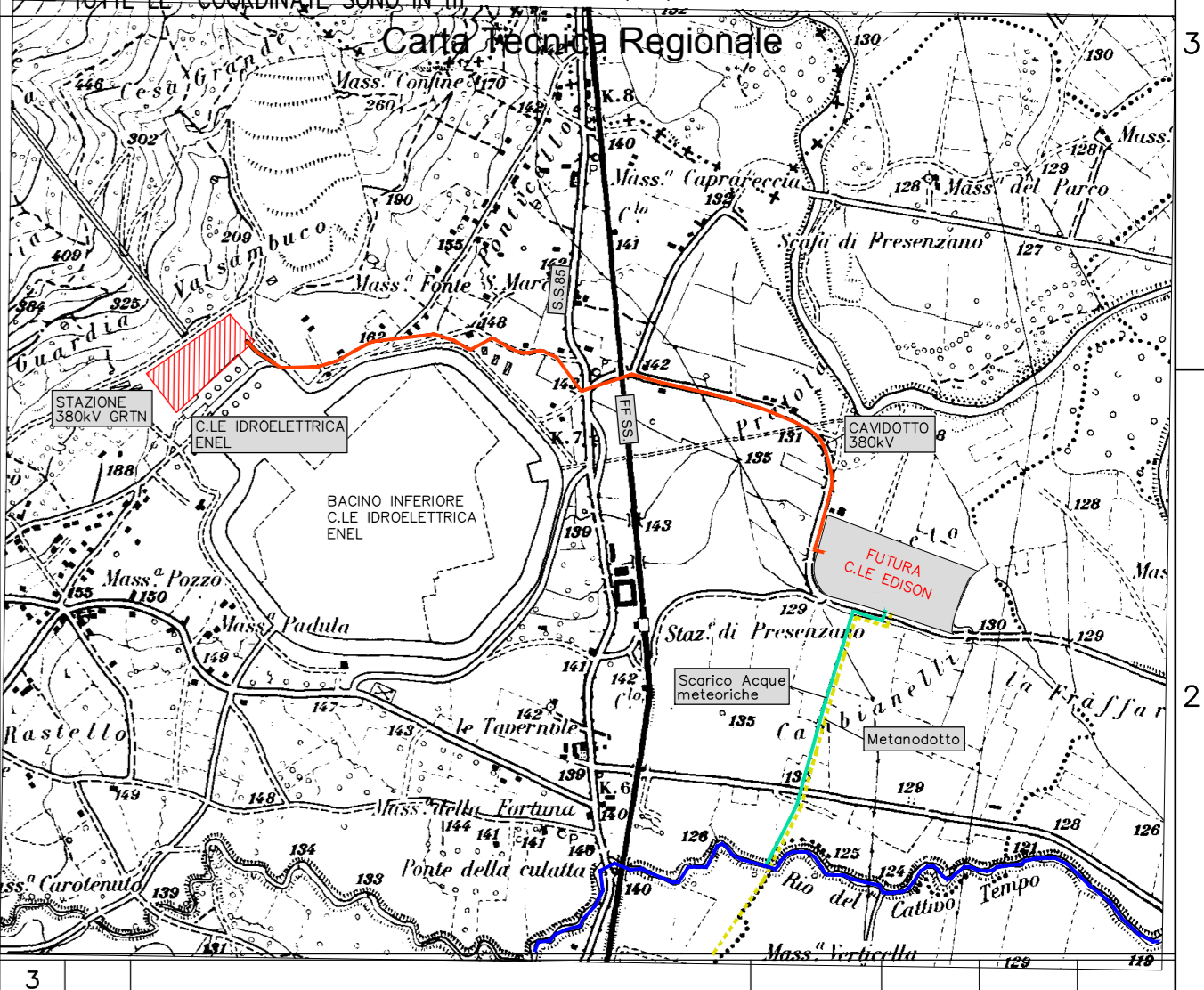


AREA DI CANTIERE

Ing. OMAR MARGO RETINI
 CEDRE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 2294 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE e AMMINISTRATORE
 INDUSTRIALE dell'INGEGNERIA

NOTE
 - LA QUOTA DI RIFERIMENTO ±0.000 CORRISPONDE A +130,00 m. S.L.M.M.
 - AREA PROPRIETA' 105.000 m²
 - AREA IMPIANTO 63.000 m²
 - TUTTE LE ELEVAZIONI SONO IN M.
 - TUTTE LE COORDINATE SONO IN M.
 (*) SISTEMA DI COORDINATE GAUSS-BOAGA



LEGENDA

(1) TURBOGENERATORE A GAS (TG)	(41) AREA DI RACCOLTA INFILTI
(2) TURBOGENERATORE A VAPORE (TV)	(42) CABINA ANALISI FUMI CUR
(3) CALDAIA AUSILIARIA	(43) VASCA ELLITTICI NON RECUPERABILI
(4) GENERATORE DI VAPORE A RECUPERO (GV)	(44) BLUNDO SBARRE
(5) CAMINO	(45) EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI
(6) CONDENSATORE ARIA	(46) REAGENTI CHIMICI e CAMPIONAMENTO CVA
(7) EDIFICIO TURBINA A VAPORE	(47) POZZI ACQUA
(8) SERBATOIO RAFFREDDAMENTO AUSILIARI	(48) SERBATOIO TURBINA A GAS
(9) TRATTAMENTO FINALE GAS TO	(49) FILTRI A SABBIA
(10) IMPIANTO SEMI	(50) POMPE RICICLO CUR
(11) SERBATOIO ACQUA INDUSTRIALE e ANTINCENDIO	(51) VASCA ELLITTICI RECUPERABILI
(12) SERBATOIO ACQUA DEMI	(52) CANCELLO DI ACCESSO ALL'IMPIANTO
(13) TRASFORMATORE ELEVATORE	(53) POZZETTO DISSELTATORE
(14) TRASFORMATORE DI TENSIONE	(54) SERBATOIO RACCOLTA REAGENTI
(15) INTERRUTTORE DI RACCOMANDA	(55) CABINATO MCC CONDENSATORE ARIA
(16) DIESEL DI EMERGENZA	(56) TRATTAMENTO ARIA EDIFICIO CONTROLLO
(17) PIPE RACK	(57) POZZO CALDO
(18) POMPE ALIMENTO	(58) POMPE ACQUA INDUSTRIALE
(19) CABINATO QUADRI CUR	(59) POMPE DISTRIBUZIONE ACQUA DEMINERALIZZATA
(20) EDIFICIO SALA CONTROLLO - LETTORI - MAGAZZINO	(60) POMPE RILANZO CONDENSATA
(21) SOTTOSTAZIONE ELETTRICA GS 380KV	(61) REFRIGERANTE CONDENSE DI RETE
(22) STAZIONE DI MISURA e RIVOLUZIONE VELENDI	(62) VASCO DESSERAZIONE CICLO CHIUSO
(23) TRASFORMATORE SERVIZI AUSILIARI	(63) SISTEMA DI ANTICORROSIONE
(24) CAMPIONAMENTO CUR	(64) CICLO CHIUSO SISTEMA ANTI KING
(25) PARCHEGGIO AUTOMOBILI	(65) POMPE CICLO CHIUSO
(26) TORRE FARO	(66) MODULO MCC AREOTERMO
(27) VASCA TRAPPOLA OLIO TRASFORMATORI	(67) POMPE DI ESTRAZIONE CONDENSATO
(28) VASCA DI RACCOLTA ACQUE PRIMA PIOGGIA	(68) FOSSE BIOLOGICA
(29) VASCA DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE	(69) SERBATOIO SPUNGI CONFINI CUR
(30) VASCA DI DISTRIBUZIONE ACQUA PRIMA PIOGGIA	(70) SERBATOIO SPUNGI INTENIMENTI CUR
(31) VASCA DI RACCOLTA OLIO TO	(71) SCAMBIORE PER RAFFREDDAMENTO BLOW DOWN
(32) VASCA DI RACCOLTA OLIO TV	(72) FOSSE STOCCAGGIO OROLOGIO/CO2
(33) VASCA DI NEUTRALIZZAZIONE	(73) CABINATO QUADRI ELETTRICI e CONTROLLO TURBINA A GAS
(34) STOCCAGGIO REAGENTI CHIMICI	(74) CABINATO QUADRI AUSILIARI TURBINA A GAS
(35) POMPE ANTINCENDIO	(75) TRASFORMATORE DI ECOTAZIONE
(36) SISTEMA ARIA COMPRESA	(76) TRASFORMATORE DI AVVIAMENTO
(37) REAGENTI CHIMICI CUR	(77) STOCCAGGIO, PREPARAZIONE e INIEZIONE UREA a S.C.R.
(38) CABINATO MCC CUR	
(39) SERBATOIO DI RACCOLTA ACQUE DI LAVAGGIO TO	
(40) SERBATOIO RACCOLTA CONDENSE DI RETE	

0 FUS EMESSO PER PRATICA AUTORIZZATIVA 24/07/2017 f.montelo f.montelo V.Vignolo

REVISIONI

REV	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTO	VERIFICATO	APPROVATO
1					
2					
3					

COMITENTE/OWNER

edison
ENERGY GROUP

GEORGIA SOC. / Soc. Cade
 N° PASOPLKCO25

INPIANTO/Plant
 AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO PRESENZANO

SCALA/Scale 1/500
 FOGLIO/Sheet 01/01

TITOLO DOCUMENTO/Document Title
 PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE

PROF. P.LUCIOZ

