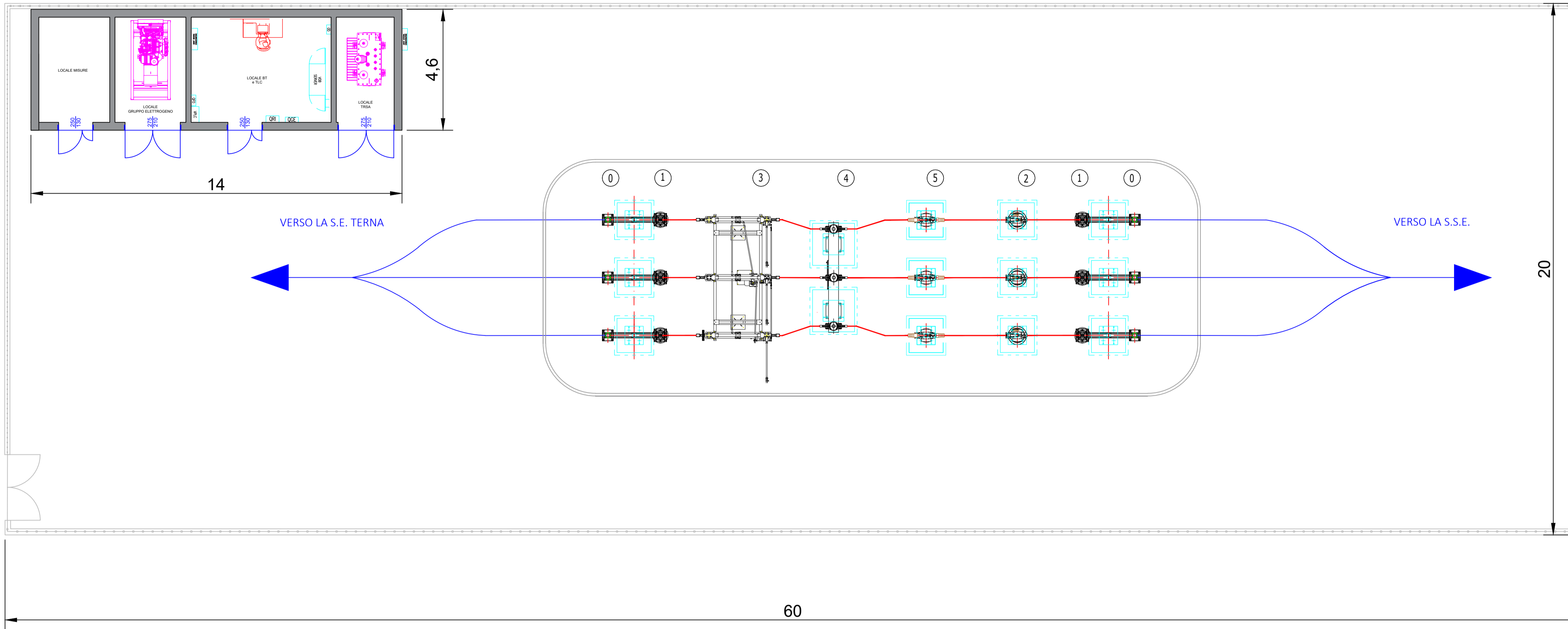
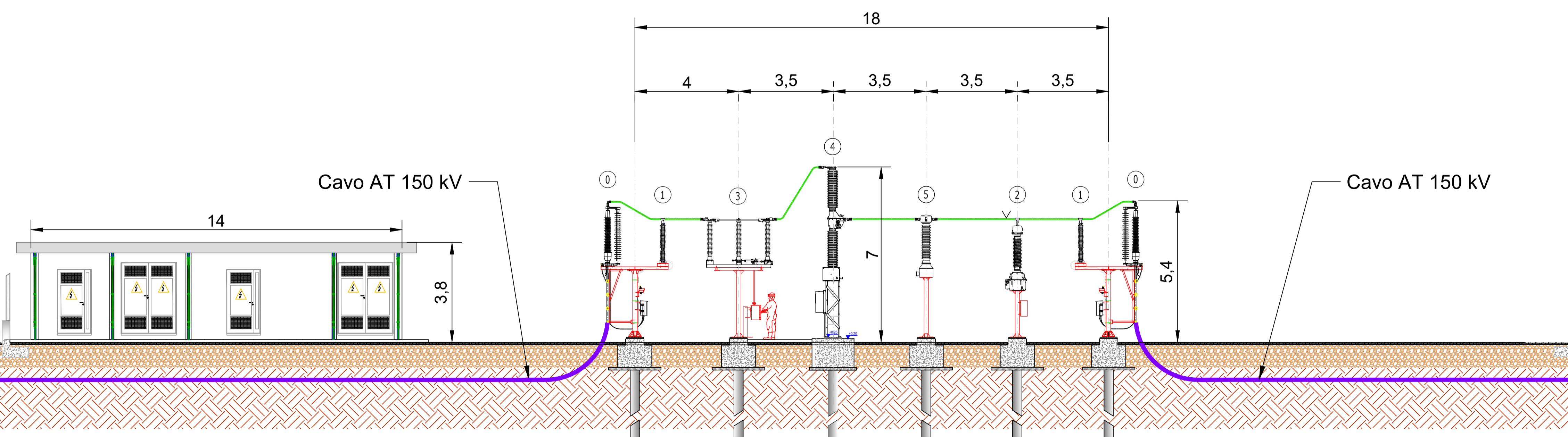


Planimetria delle opere di Utenza e di Rete per la connessione alla RTN Scala 1:100



| APPARECCHIATURE ELETTROMECCANICHE | |
|-----------------------------------|--|
| Posizione | Descrizione componente |
| 0 | TERMINALE CAVO |
| 1 | SCARICATORE DI SOVRATENSIONE AT |
| 2 | TRASFORMATORE DI TENSIONE TV |
| 3 | SEZIONATORE 170kV CON LAME DI TERRA |
| 4 | INTERRUTTORE 170kV |
| 5 | TRASFORMATORE DI CORRENTE TA 170kV |
| 6 | ISOLATORE C8 SUPPORTO SBARRE |
| 7 | COLONNINO ISOLATORE DI SUPPORTO 150 KV |
| 8 | TRASFORMATORE 150 ±12X1.25%/30 KV |
| 9 | VASCA OLIO TRASFORMATORE |
| 10 | SEZIONATORE NEUTRO TRASFORMATORE |
| 12 | SUPPORTO SBARRE |
| 13 | SUPPORTO CAVI MT |



REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di FOGGIA

COMUNE di APRICENA

COMUNE di SAN SEVERO

| | |
|---|--|
| <p>AM ENERGY 2 S.R.L.* Sede: via Tiberio Solis, n. 128 - 71016 San Severo (FG) Pec: amenergy2@pec.it P.Iva: 04351510716</p> | <p>plan A IT IS GREEN ENERGY PLAN A ENERGY S.R.L. Sede: Via Cavour n.104 - 40026 Imola BO Pec: planenergy@pec.it C.F. e P.IVA: 03503641204</p> |
| <p>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. ing. Antonio Via T. Solis 128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072 Fax 0882.243651 e-mail: info@studioingegneria.net Ordine degli ingegneri della Provincia di Foggia matr. n. 1604</p> | <p>Università di Foggia Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) Sede: via Antonio Gramsci, 85/91 Foggia 71122 P.Iva: 03016180717</p> |
| <p>Dott. Biol. Leonardo Beccarisi Via D'Erighien, 43 - 73013 Galatone (LE) cell. 3209708955 E-Mail: beccarisi@gmail.com Ordine nazionale dei Biologi - Albo-Sezione matr. n. AA_067313</p> | <p>Dott.ssa Anastasia Agnoli Via Armando Diaz, 37 73100 Lecce (LE) cell. 3515100328 E-Mail: anastasia.agnoli989@gmail.com</p> |
| <p>Dott. Biol. Elisa Gatto Via S. Santo, 22 73044 Galatone (LE) cell. 328343325 E-Mail: dottelisagatto@gmail.com Ordine nazionale dei Biologi matr. n. AA_090001</p> | <p>Dott. Agr. Barnaba Marinosci via Pilella 19, 73040 Alliste (LE) Cell. 329 3620201 E-Mail: barnabamarinosci@gmail.com Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali provincia di Lecce matr. n. 674</p> |
| <p>Dott. Antonio Feola Via Civitella n°25 84060 Moo della Civitella (SA) cell. 338 259262 E-Mail: feolantoni@gmail.com Ordine Nazionale dei Biologi matr. n. AA_047004</p> | <p>Arch. Gaetano Fornarelli Via Fulcigrano Casale 17 73100 Lecce (LE) cell. 3356758545 E-Mail: fornarelli@gmail.com Ordine degli Architetti della provincia di Lecce matr. n. 1739</p> |
| <p>NOSTOI s.r.l. Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0972.081259 Fax 0972.83694 E-Mail: mgliseno@nostoi.it Elenco Nazionale Archeologo Fascia I matr. n. 1646</p> | <p>Ing. Tommaso Monaco Tel. 0885.429850 Fax 0885.090485 E-Mail: ing.tommaso@studiotecnicomonaco.it Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia matr. n. 2906</p> |
| <p>Ing. Antonio Falcone STUDIO FALCONE Tel. 0884.534378 Fax: 0884.534378 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu Ordine degli Ingegneri di Foggia matr. n. 2100</p> | <p>Geom. Matteo Occhiochiuso Tel. 328 5615292 E-Mail: matteo.occhiochiuso@gmail.com Collegio dei Circondariali Geometri e Geometri Laureati di Lucera matr. n. 1101</p> |
| <p>Dott. Nazario Di Lella Tel./Fax 0882.991704 cell. 328 3250902 E-Mail: geod.ellella@gmail.com Ordine regionale dei Geologi della Puglia matr. n. 345</p> | |

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Agri-Fotovoltaico denominato "Apricena Agricolo" da realizzarsi su aree agricole ricadenti nella "Solar Belt" delle aree a destinazione industriale, artigianale e commerciale e cave nelle località "Podere Camilli - San Giovanni - Corrado", nel territorio comunale di Apricena (FG) per una potenza complessiva di 88,529 MWp ed immissione di 70,4 MW, nonché delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto nei comuni di Apricena (FG) e San Severo (FG).

AUTORITA' PROCEDENTE V.I.A. : MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA AUTORITA' PROCEDENTE A.U. : REGIONE PUGLIA

Nome Elaborato: 8526816_Tavola 11

Descrizione Elaborato: Nuovo Stallo di Sezionamento

| | | | | | |
|------|--------------|-------------------------|---------------------|-----------------|--------------------|
| 00 | Gennaio 2023 | Progetto definitivo | Arch. M. De Chellis | Ing. A. Mezzina | AM ENERGY 2 S.R.L. |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | Elaborazione | Verifica | Approvazione |

Scala: 1:1.000

Formato: A1 Codice Pratica: **8526816**