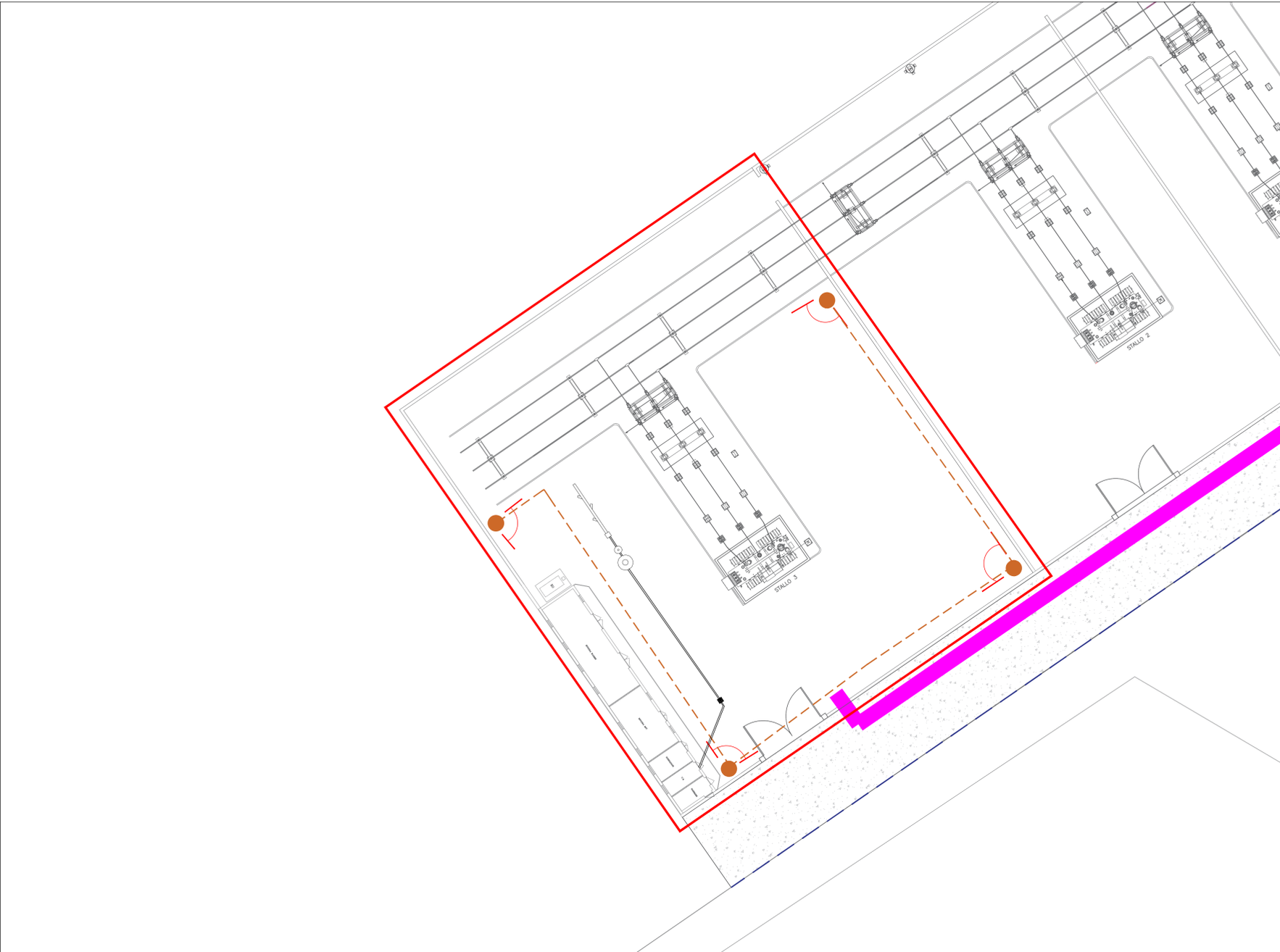


PARTICOLARI SISTEMA DI TRATTAMENTO REFLUI - Scala 1:100





PALO DI ILLUMINAZIONE FOTOVOLTAICO



TELECAMERA SPEED-DOME

**LEGENDA**

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">---</span> CAVI DI ALIMENTAZIONE e TRASMISSIONE VIDEO SORVEGLIANZA</li> <li><span style="color: orange;">●</span> PALO DI ILLUMINAZIONE FOTOVOLTAICO AUTO-ALIMENTATO</li> <li><span style="color: red;">T</span> TELECAMERA TIPO SPEED-DOME</li> <li><span style="color: blue;">---</span> STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE</li> <li><span style="color: magenta;">---</span> AREA PUNTO DI CONSEGNA LIMES 26</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: grey;">---</span> SISTEMA DI TRATTAMENTO REFLUI</li> <li><span style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span> POZZETTO DI ISPEZIONE 40x40</li> <li><span style="color: black;">---</span> TUBAZIONE IN PVC ø 200 UNI EN 1401-1 tipo SN2</li> <li><span style="background-color: grey; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span> AREE PERMEABILI REALIZZATE IN PIETRISCO</li> </ul>
--	--



Ing. Nicola Roselli Via Dei Meli, 19 86039 Termoli (CB)  
Tel. 3333788752 email ing.nicolaroselli@gmail.com

**REGIONE PUGLIA**  
**Comune di Apricena**  
**Provincia di Foggia**

**PROGETTO DEFINITIVO**

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA AD INSEGUIMENTO SOLARE MONO - ASSIALE PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI APRICENA (FG), IN C/DA "POZZILLI" DI POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 18,513 MWp e POTENZA NOMINALE IN A.C. DI 16,80 MWp

**TITOLO TAVOLA**

PLANIMETRIA DI DETTAGLIO, STAZIONE DI TRASFORMAZIONE MT/AT ILLUMINAZIONE / VIDEO-SORVEGLIANZA / SCARICHI REFLUI

PROGETTAZIONE	PROPONENTE	SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI
PROGETTISTI: Ing. Nicola ROSELLI Ing. Rocco SALOME PROGETTISTI PARTI ELETTRICHE: Per. Ind. Alessandro CORTESE	<b>LIMES 25 S.R.L.</b> Sede Sociale Milano, cap 20121 via Manzoni n° 41 P.IVA 10537760968	
CONSULENZE E COLLABORAZIONI: Arch Gianluca DI DONATO Archeol. Gerardo FRATIANNI Dott. Massimo MACCHIAROLA Ing. Elvio MURETTA Geol. Vito PLESCIA		

**4.2.9\_35**

FILE: BAH0497\_4.2.9\_35\_Planimetria di dettaglio stazione di trasformazione MT/AT ILLUMINAZIONE / VIDEO-SORVEGLIANZA / SCARICHI REFLUI

CODICE PROGETTO: BAH0497

SCALA: 1:200 - 1:100

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	25/05/2020	EMISSIONE	SALOME	LIMES25	LIMES25
B	DATA				
C	DATA				
D	DATA				
E	DATA				
F	DATA				

Tutti i diritti sono riservati. È vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, senza previa autorizzazione