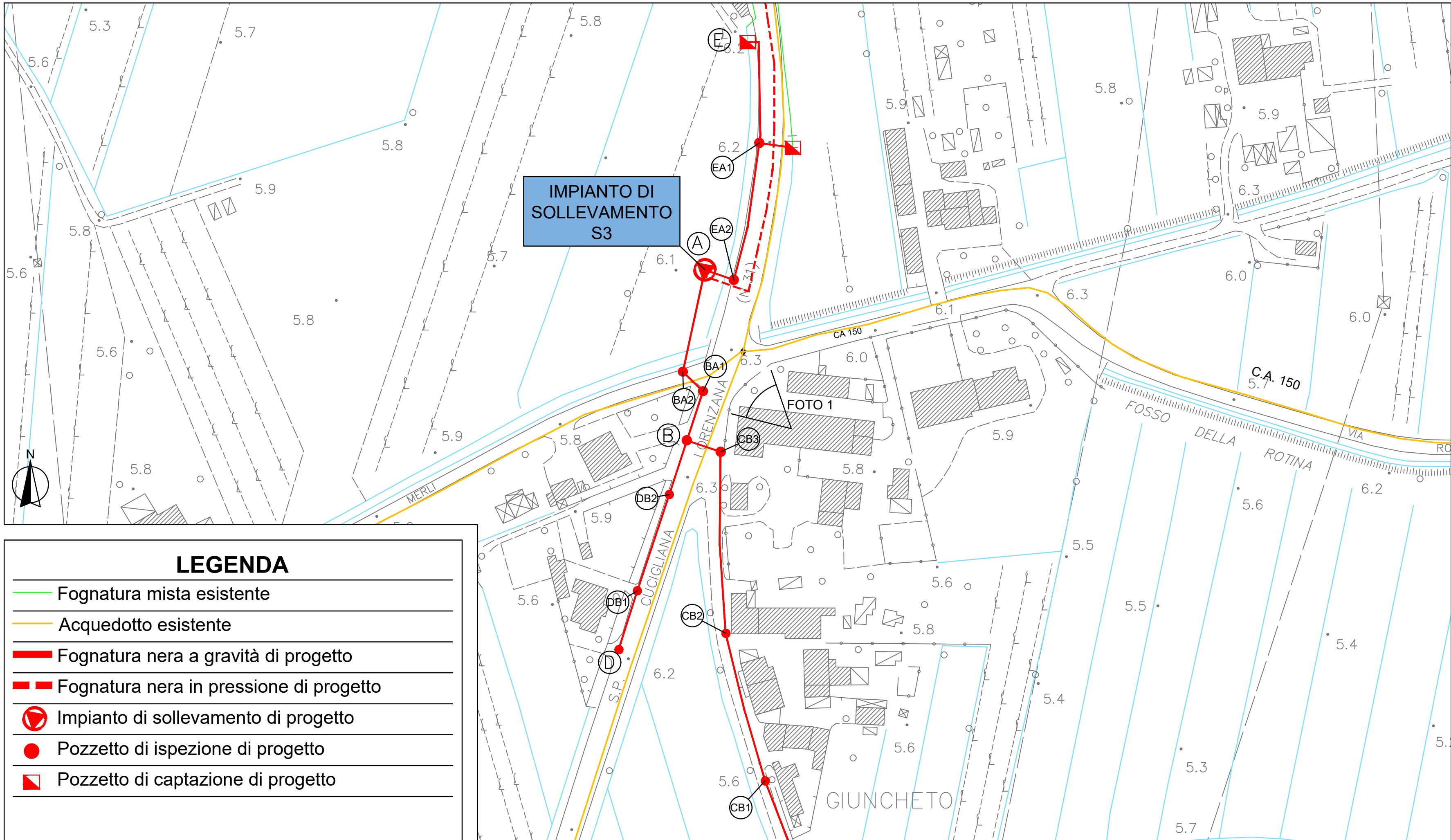


INQUADRAMENTO PLANIMETRICO IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "S3" - SCALA 1:1000



ESTRATTO DA GOOGLE MAPS

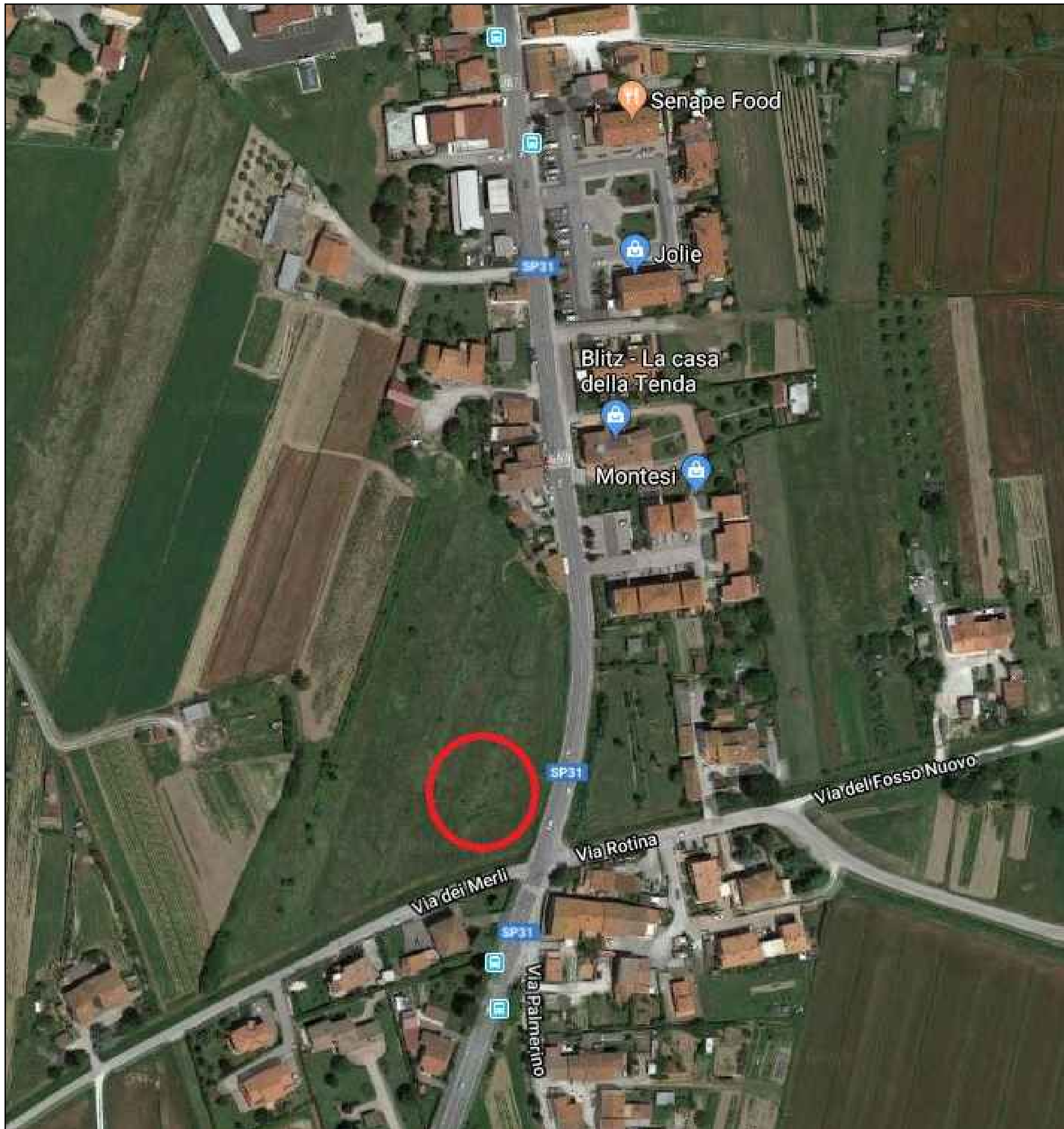
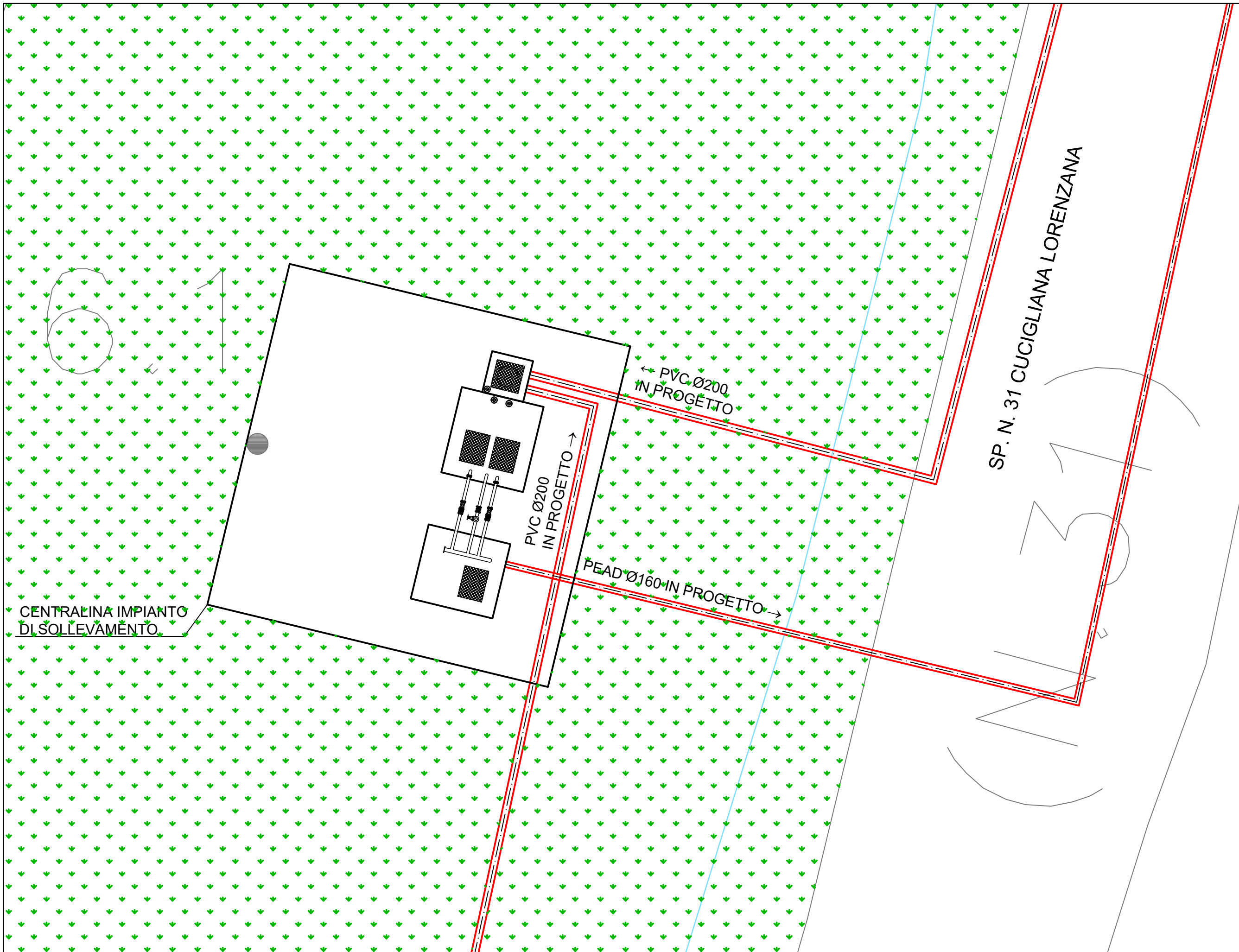


FOTO 1



PLANIMETRIA IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "S3" - SCALA 1:100





COMUNE DI CASCINA
PROVINCIA DI PISA



Collettamento fognario a depurazione della Zona via Nazario Sauro di Cascina



TAVOLA ELABORATO OR.T.04	Planimetria stazione di sollevamento S3	SCALA A1		
Progetti e Lavori		DATA 05/02/2020		
<div><div>Sede Firenze Via De Sanctis, 49 Cod.Fisc. e P.I.V.A. 06111950488</div></div> <div>Organizzazione dotata di Sistema di Gestione Integrato certificato in conformità alle normative ISO 9001 – ISO 14001 – ISO 45001 – SAS 8000</div>				
PROGETTISTA: C.S.P. - GEOLOGIA / GEOTECNICA: IMPIANTI ELETTRICI: ACQUISIZIONE AREE:		<div>ING. OSCAR GALLI ING. GLAUCO CECCHINI GEOLOGIA / GEOTECNICA: ING. NICOLA CEMPINI ING. CARMINE MIULLI GEOLOGIA / GEOTECNICA: ING. ANDREA PATRIARCHI</div> <div><div>Dott. Ing. OSCAR GALLI ORDINE INGEGNERI DELLA PROV. DI PISA N° 1702 S 271018 P INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE INDUSTRIALE DELL'INFORMAZIONE</div></div>		
CONSULENTI TECNICI di Ingegnerie Toscane: ING. ANDREA BERNARDINI		acquisizione aree		
COLLABORATORI: COOPERATIVA CIVILE STP OMEGA ENGINEERING DOTT. SSA GEOL. FRANCESCA FRANCHI DOTT. FABRIZIO BURCHIANI		progettazione generale, elaborazioni grafiche/estimative impianti elettrici e di controllo geologia archeologia		
DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE: ING. PAOLO PIZZARI		COMMITTENTE: ING. ROBERTO CECCHINI ACQUE SPA VIA A. BELLATALLA, 1 LOC. OSPEDALETTO 56121 PISA		
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. ROBERTO CECCHINI RESPONSABILE COMMESSA ACQUE SPA: GEOM. CLAUDIO LASTRAIOLI				
REV	DATA	DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO/APPROVATO
01	05/02/2020	PRIMA EMISSIONE	COOP. CIVILE	GALLI

Proprietà riservata. Vietata la riproduzione e la diffusione.

PROGETTO DEFINITIVO