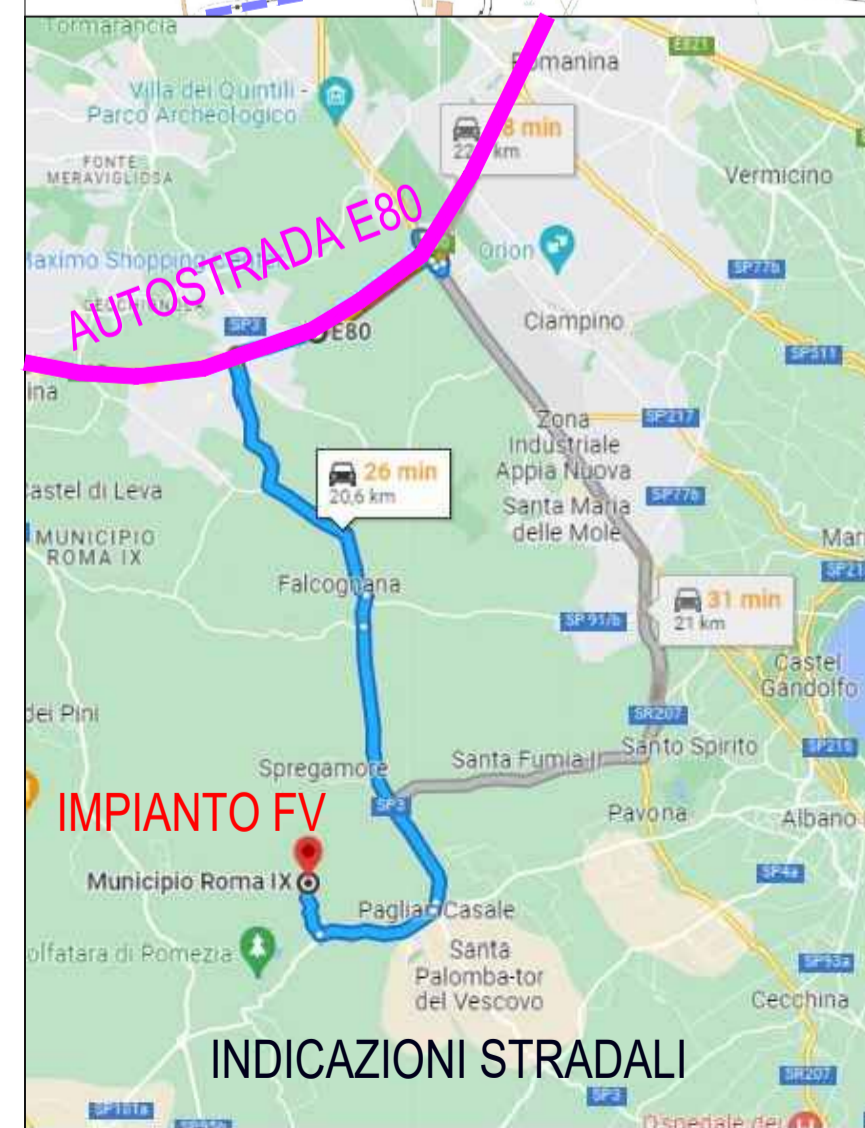
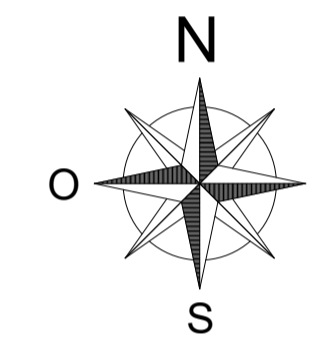


- CONFINE CATASTALE
- CONFINE LOTTO
- RECINZIONE CAMPO FOTOVOLTAICO
- STRADA INTERNA L=4m
- STRADA PROVINCIALE
- STRADA COMUNALE
- STRADA COMUNALE STERRATA
- FERROVIA




ROMA CAPITALE
CITTA' METROPOLITANA DI ROMA
REGIONE LAZIO

PROGETTO DEFINITIVO DI UN LOTTO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI
DELLA POTENZA DI PICCO COMPLESSIVA P=31'006,30 kWp
E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 4X6'000 = 24'000 kW

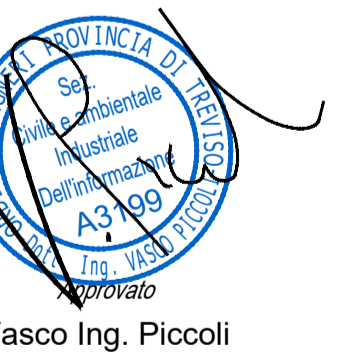
Proponente

GREENERGY PV11 SRL
 VIA TRASPONTINA, 46 - 00072 ARICCIA (RM)
 N. REA: 1639324 - P.IVA: 16173351004
 pec: greenergyvp11@pec.it

Progettazione

Preparato
Danilo Brambilla

Verificato
Gianandrea Ing. Bertinazzo



PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato

IMPIANTO FOTOVOLTAICO SOLFORATELLE
VIABILITA' ESTERNA

Elaborato N. E22	Data emissione 30/11/22			
N. Progetto	Nome file SOLFORATELLE			
	Scala 1:8'000	00	30/11/22	PRIMA EMISSIONE
		REV.	DATA	DESCRIZIONE