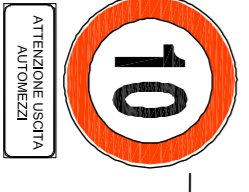


VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI
LA SITA' NON RESPONDE DI EVENTUALI DANNI A PERSONE O COSE

ATTENZIONE AI LAVORI IN CORSO

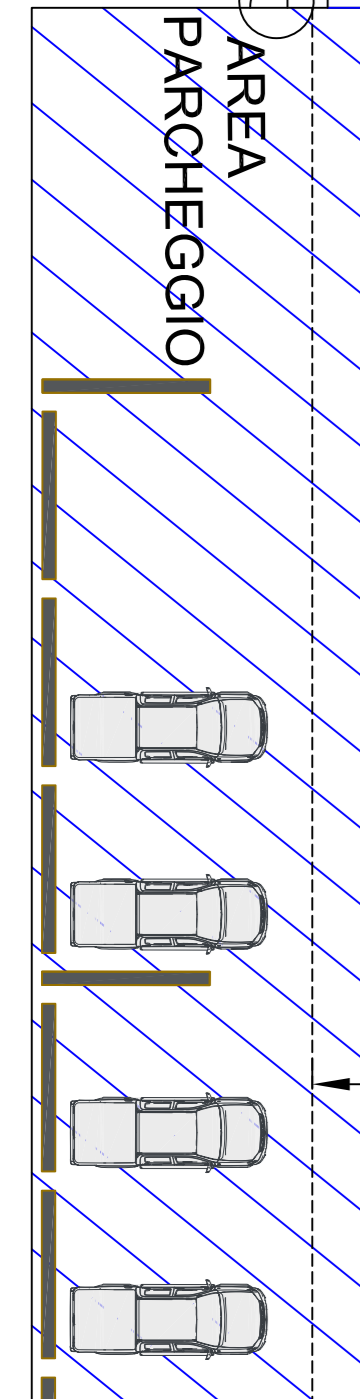
VIETATO L'ACCESSO AI LAVORI IN CORSO

ATTENZIONE AI LAVORI IN CORSO



ACCESSO PEDONABILE

ACCESSO / USCITA AUTOMEZZI
ACCESSO CARRABILE



15,00 m 20,00 m 25,00 m

60,00 m

COMMITTENTE

ILCOS
INE Politecnica Sistemi Srl

INE POLITECNICA SOTTANA S.r.l.
Piazza di Sant'Andreasia,
P.IVA 1559451005

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO
NEL COMUNE DI PALAZZO ADRIANO (PA)**

Potenza massima di picco: 30.758 kWp
Potenza massima di immissione: 35.600 kW

PROVINCIA DI PALERMO

COMUNE DI PALAZZO ADRIANO

REGIONE SICILIANA

ELABORATI PROGETTUALI

AF. Tav09

PLANIMETRIA DI CANTIERE

PROGETTAZIONE

2ASINERGY
INGEGNERIA
Piazza Giuseppe Verdi 8
00138 Roma
P.IVA 0334670724
Progettista Ing. Enrico Galotta

ENTI

INE POLITECNICA SOTTANA S.r.l.
P.IVA 1559451005

**ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI PALERMO**

ING. ENRICO GALOTTA
N. 7651

SCALA: varie **FORMATO CARTA:** A1

DATA: LUGLIO 2022