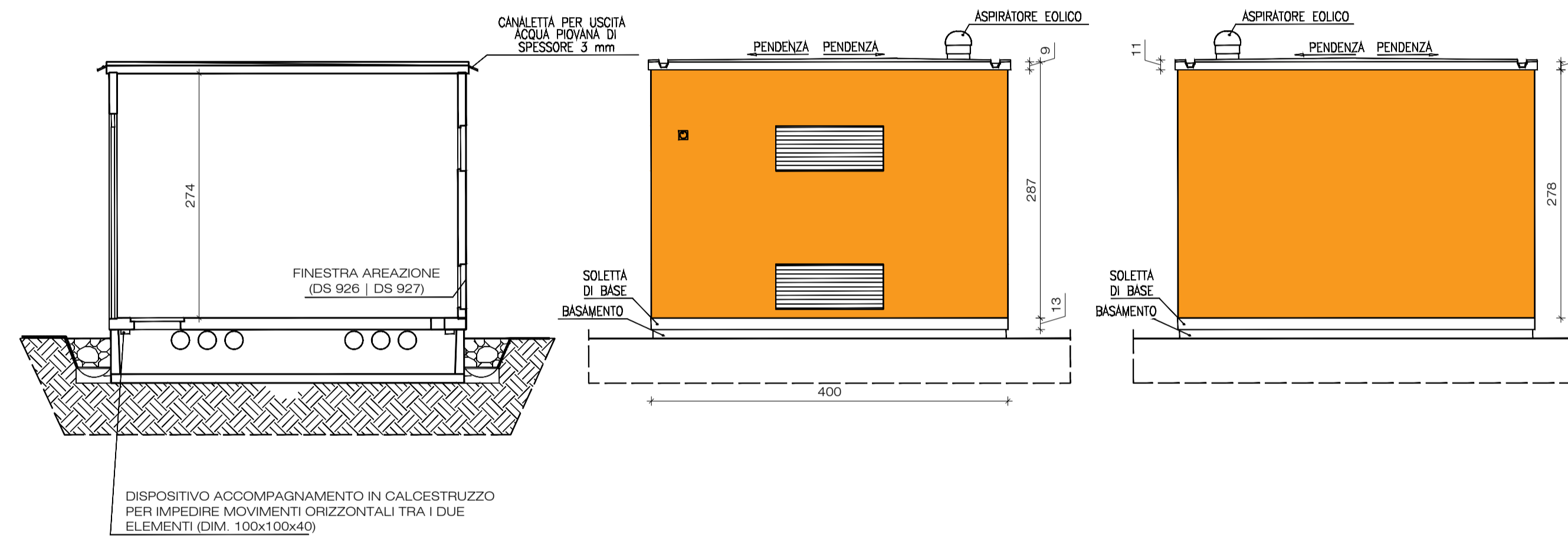
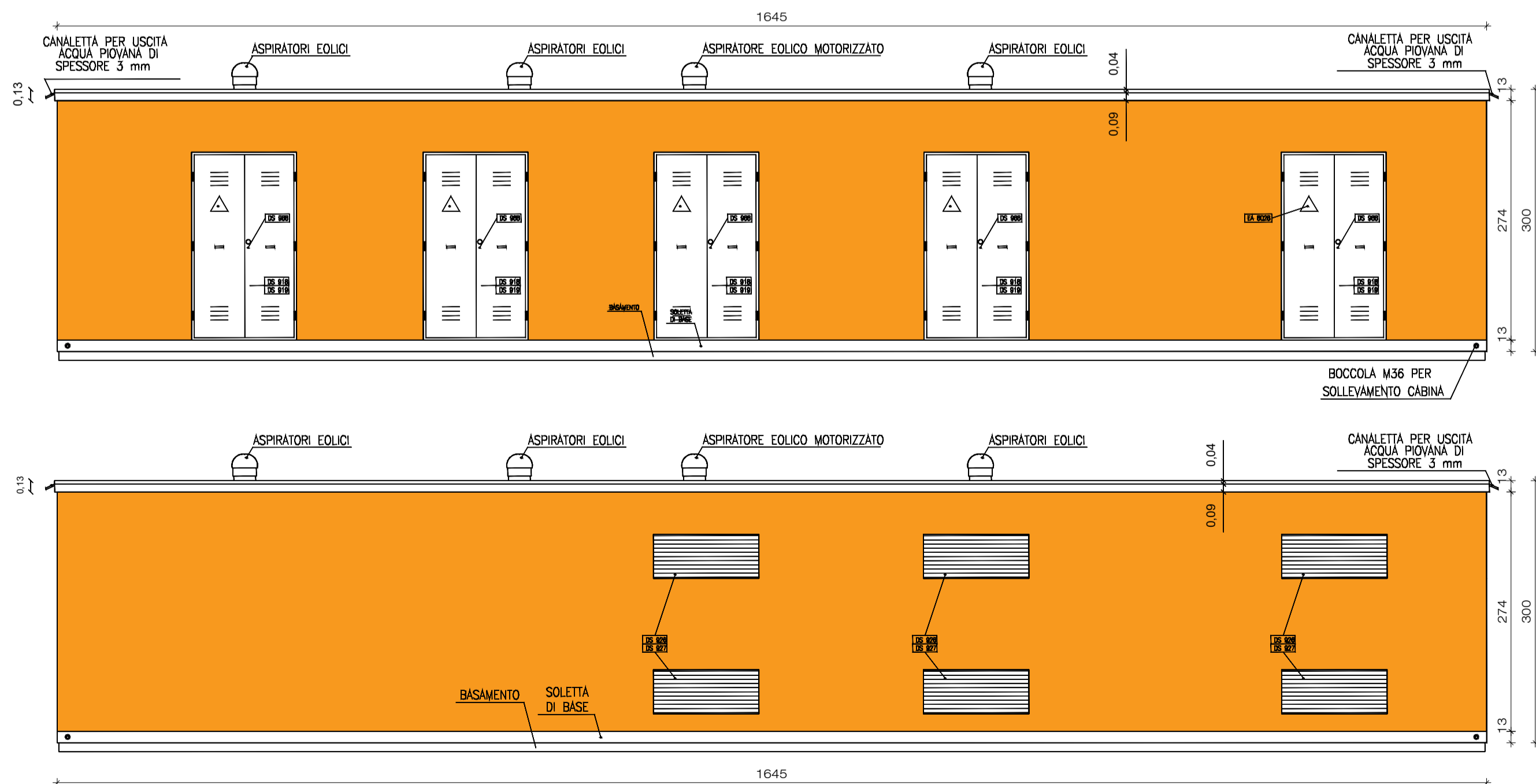


Pianta



Sezioni e Prospetti



Prospetti

LEGENDA:

Cabina SW Station
[rappresentazione in layout]



IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI CONNESSIONE
METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.R.L.
POTENZA IMPIANTO 24,50 MW - COMUNE DI CERA (VR)

Proponente

METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.R.L.
PIAZZA FONTANA 6 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11737990967 - PEC: metkaegnrnewables@legalmail.it

Progettazione

Ing. Antonello Rutilio
VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: incico@pec.it
Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rutilio@incico.com

Collaboratori

P.ind. Michele Lambertini
VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: incico@pec.it
Tel.: +39 0532 202613 - email: m.lambertini@incico.com

Coordinamento progettuale

Envidev Consulting s.r.l.
CORSO VITTORIO EMANUELE II 287 - 00186 - ROMA (RM) - P.IVA: 01653460558 - PEC: envidev_csrl@pec.it
Tel.: +39 3666 376 932 - email: francesco@envidevconsulting.com

Titolo Elaborato

PIANTA-PROSPETTI SW Station

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PD_TAV10	22ENV01_PD_TAV10.00 - CABINATO SW STATION.DWG	23/12/22	1:50

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	23/12/22	EMISSIONE PERMITTING	LBO	MLA	ARU



COMUNE DI CERA (VR)
REGIONE VENETO

