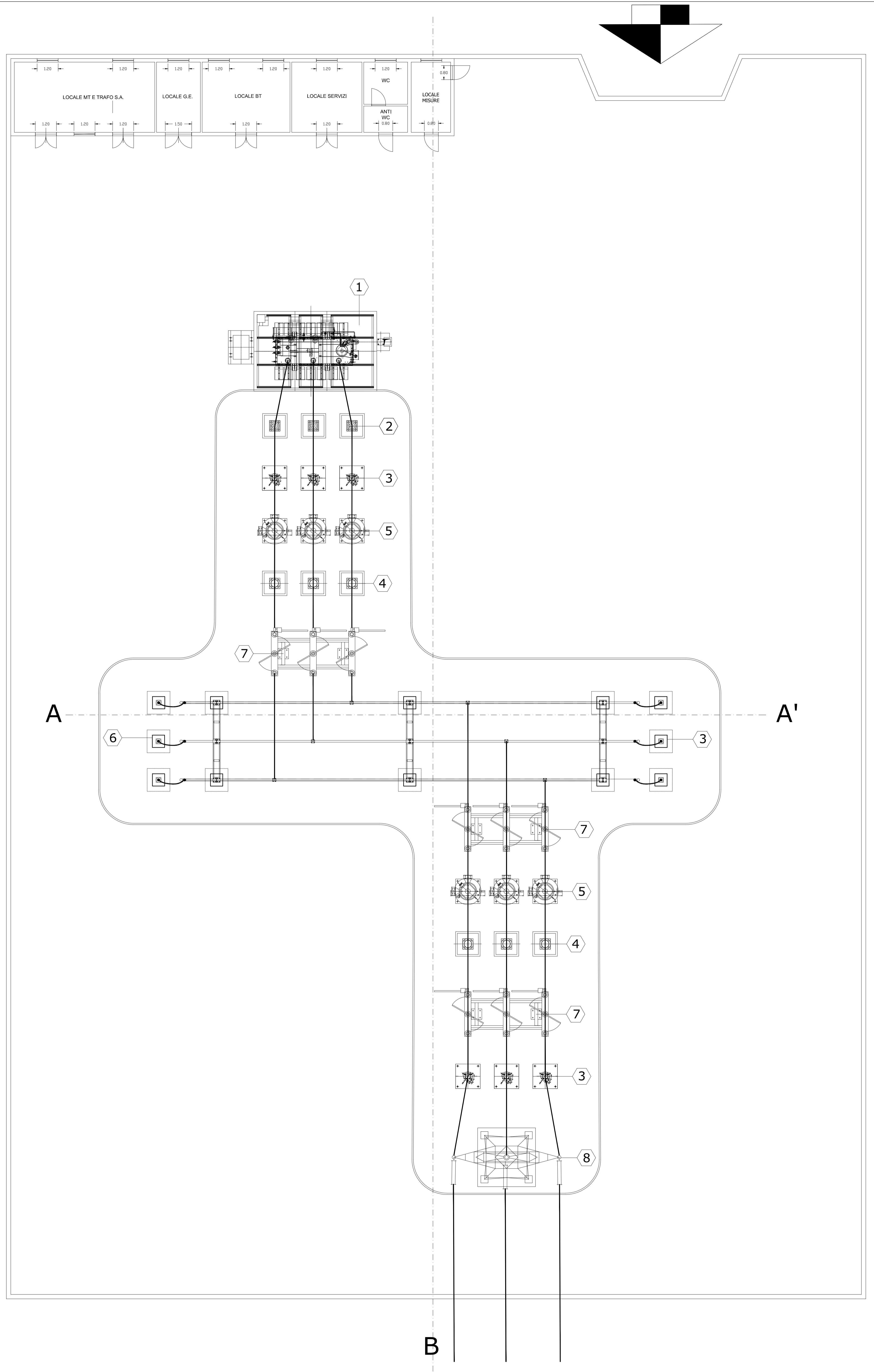


LEGENDA

1	Trasformatore 150/30kV P=63 MVA
2	Scaricatore di terra Trafo
3	TV capacitivo /linea/Trafo
4	Interruttore Trafo con TA
5	TA misure fiscali Trafo
6	TV induttivo misure fiscali Trafo
7	Sez. trip. orizz. con lame di terra
8	Palo Gatto



REGIONE
PUGLIA

Provincia
B.A.T.

REGIONE
BASILICATA

Provincia
Potenza

COMUNE DI SPINAZZOLA (BAT)
Località "Masseria Capo Posto"

COMUNE DI MONTEMILONE (PZ)
Località "La Sterpara"

**PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN
IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 11 AEROGENERATORI E
DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

Planimetria di dettaglio Stazione Elettrica 150/30 kV
scala 1:100

ELABORATO

EP15

PROPONENTE:

ITW
Spinazzola1

ITW SPINAZZOLA 1 S.R.L.
Sede Legale Via Del Gallitello, 89
85100 Potenza (PZ)
P.IVA 02054880766

CONSULENZA:

ATECH
SOCIETÀ DI INGEGNERIA &
SERVIZI PER L'INGEGNERIA
Via delle Roccarelle, 48 - 70125 Bari - Tel. 080 3219948 - Fax. 080 3202990

Dott. Ing. Alessandro Antezza

Arch. Bernardina Pogguzzi

Dott. Soc. Nat. Maria Grazia Frattolanti

Il DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio Tricarico

1	DIC 2019	B.B. - M.G.F.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE