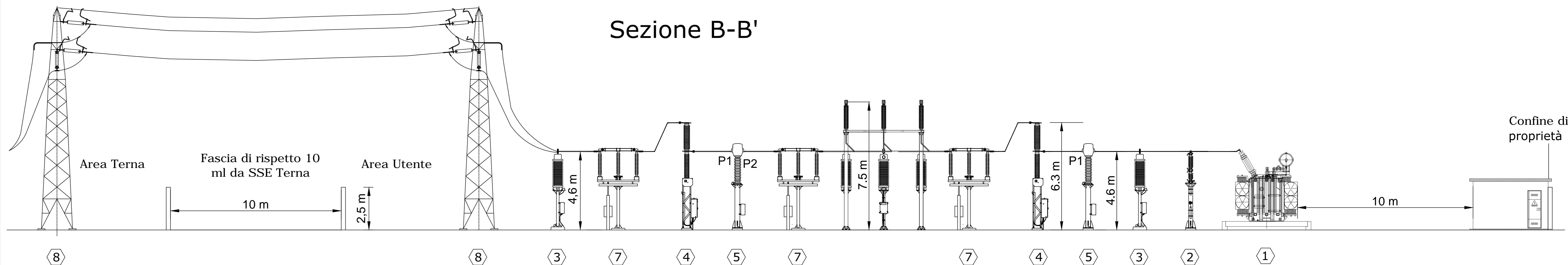


LEGENDA

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. oriz. con lame di terra
8	Palo Gatto



REGIONE PUGLIA
COMUNE DI SPINAZZOLA (BAT)
 Località "Masseria Colangelo"

REGIONE BASILICATA
COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)
 Località "Gambarda"

Provincia B.A.T.
 Provincia Potenza

PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 7 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

ELABORATO
EP16
 Sezioni elettromeccaniche Stazione Elettrica 150/30 kV
 scala 1:100

PROPRONTE:
 ITW Spinazzola2
ITW SPINAZZOLA 2 S.R.L.
 Sede Legale Via Del Galileo, 89
 85100 Potenza (PZ)
 P.IVA 02054890765

CONSULENZA:
TECH
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA & SERVIZI PER L'INGEGNERIA
 Via della Resistenza, 48 - 70122 Bari - tel. 080 3219948 - fax. 080 3200996

Dott. Ing. Alessandro Antezza
 INGEGNERE
 Alessadro Antezza
 Sez. A - 10743
 PROVINCIA DI BARI

Arch. Barbara Puccuzzi
 ARCHITETTO
 Barbara Puccuzzi
 Sez. A - 10743
 PROVINCIA DI BARI

Dott. So. Met. Maria Grazia Fracalossi
 ARCHITETTO
 Maria Grazia Fracalossi
 Sez. A - 10743
 PROVINCIA DI BARI

Il DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Orazio Tricarico
 INGEGNERE
 Orazio Tricarico
 Sez. A - 4988
 PROVINCIA DI BARI

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

Sezione A-A'

