



**SE Tema
Brindisi Sud**

PEAD Ø 50 mm
FO mono 12x2 SC1
FO mono 12x2 SC2
FO mono 12x2 SC3
FO mono 12x2 SC4

PEAD Ø 50 mm
FO mono 12x2 SC1
FO mono 12x2 SC2
FO mono 12x2 SC3
FO mono 12x2 SC4

LEGENDA

-  Aerogeneratore
-  Cavo in Fibra ottica monomodale 12x2 in tubazione PEAD Ø 50 mm - SC1, SC2, SC3, SC4
-  Cavidotto AT
-  SSE Uiente
-  SE Tema Brindisi Sud

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE EOLICA
"Masseria Muro" DI POTENZA PARI A 90 MW

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BRINDISI

PARCO EOLICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI:
Messagne, Brindisi, San Donaci, San Pancrazio, Cellino San Marco

PROGETTO DEFINITIVO
Id AV ORE7071

Tav.: **5c.2**
ag9

Titolo: **Rete Fibra Ottica**
su base CTR

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificativo Esibito:
1:10.000	A1	ORE7071_ElaboratoGrafico_1_05c.2-ag9

Progettazione:
STC S.r.l.
Via V.le Stradaucola, 48/1 71100 Lucera
Tel. +39 0874 410101 Fax +39 0874 410102
www.stc.it
DIRETTORE TECNICO: ING. P. DE LUCA/CHIELLA

Completare:
wpd MURO s.r.l.
Viale Aventino, 102 - 00153 Roma
Tel. +39 06 900 20200
www.wpdenergy.it




Data:	Modello della revisione:	Redatto:	Controllo:	Approvato:
Marzo 2020	Prima emissione	STC S.r.l.	FC	wpd MURO s.r.l.
Giugno 2021	Aggiornamento commissione	STC S.r.l.	FC	wpd MURO s.r.l.