



Quote in cm

CALCESTRUZZO	
CLASSE DI ESPOSIZIONE	XC4
CLASSE DI RESISTENZA	C 32/40
CLASSE DI CONSISTENZA	S4
ADDITIVI	FLUIDIFICANTE
DIAMETRO MAX INERTI mm	25
COPRIFERRO mm	40

FERRO ARMATURA	
TIPO	B450C

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE EOLICA

POTENZA NOMINALE 34,5 MW

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di BRINDISI

COMUNE di BRINDISI

Località: Santa Teresa, Specchione, Pozzella, Scolpito

PROGETTO DEFINITIVO
Id AU 8G4G710

Tav.:	Titolo:
15	PARTICOLARE PLINTO CON PALI DI FONDAZIONE

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:100	562x375	8G4G710_ElaboratoGrafico_2_15

Progettazione: STC S.r.l. <small>Via V. M. STAMPACCHIA, 48 - 73100 Lecce Tel. +39 0832 1798355 studiocalcarella@gmail.com - fabio.calcarella@gmail.com Direttore Tecnico: Dott. Ing. Fabio CALCARELLA</small>	Committente: TOZZIgreen <small>Via Brigata Ebraica, 50 - 48123 Mezzano (RA) Tel. +39 0544 525311 - Fax +39 0544 525319 pec: tozzi.re@kgalmail.it - www.tozziholding.com</small>
--	--

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
31 luglio 2017	Prima emissione	STC S.r.l.	FC	TOZZI GREEN S.p.a.