



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:
<b>15</b>	<b>PARTICOLARE PLINTO CON PALI DI FONDAZIONE</b>

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

Progettazione: <b>STC S.r.l.</b>  <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: <b>TOZZIgreen</b> <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.