



SEZIONE 1

SEZIONE 2

SEZIONE 3

SEZIONE 4

SEZIONE 5

Quadro campo

Inverter "A"
Sfr. 1 - 2 / 1800 Wp
3400Vc - 2x3,2kVc

Inverter "B"
Sfr. 3 - 4 / 1800 Wp
3400Vc - 2x3,2kVc

Inverter "C"
Sfr. 5 - 6 / 1800 Wp
3400Vc - 2x3,2kVc

<p>ITF "A. Malignani" - Udine Sezione di Elettrotecnica e Automazione</p>		<p>Campo PV: 5,25 MWp non coperto in rete della ITF "A. Malignani" - Udine, connesso alla Pubblica di Udine - Assessorato all'Industria</p>	<p>PROGETTO DEFINITIVO</p>	<p>VISTA POSTERIORE DEL CAMPO PV - struttura portante e moduli di fondazione in c.a. - disposizione degli Inverter e del materiale elettrico</p>	<p>DATA: giugno 2004 FILE: SCALA: 1:30.3 DISSEGNA: E.L.T. - P.P. REV. 2: TAVOLA: 07/4</p>
---	--	---	----------------------------	--	---

La presente tavola è di proprietà di ITF "A. Malignani" e deve essere ritenuta in forma di confidenziale (uso solo in cantiere)