

ENTE ACQUE DELLA SARDEGNA

SERVIZIO PROGETTI E COSTRUZIONI

<div>“PROGETTO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA RINNOVABILE SOLARENELL'AREA INDUSTRIALE DI OTTANA –I° LOTTO I° COMPARTO” Progettazione e realizzazione dell'arredamento dell'Edificio Controllo, Uffici, Sala Convegni (OMC) e dell'Edificio Officina e Deposito (Works)</div>				
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO				
<div>Data: LUG 2017</div>	<div>EDIFICIO OMC</div> <div>PREDISPOSIZIONE ELETTRICA</div> <div>TENDE MOTORIZZATE</div>			<div>06</div>
<div>PROGETTAZIONE: CCV s.r.l.</div> <div>dott. ing. arch. Noemi Migliavacca</div> <div>dott. ing. Giorgio Granara</div> <div>COLLABORAZIONE:</div> <div>dott. arch. Francesco Denotti</div>				
<div>IL R.U.P.:</div> <div>dott. ing. Antonio Fadda</div>				
<div><div></div><div>granara-migliavacca ingegneri via lepanto 26 - 09124 Cagliari -----via xx settembre 108 - 09014 carloforte tel/fax +39-0702353880 - email: granara.migliavacca@tiscali.it - www.granaramigliavacca.it</div></div>				

NOTA ESPLICATIVA:
IL POSIZIONAMENTO DELLE
PREDISPOSIZIONI ELETTRICHE
IN ARRIVO ALLE TENDE E'
SOLO INDICATIVA E NON
VINCOLANTE.
E' ACCETTABILE OGNI
SOLUZIONE CHE CONSENTA IN
SEDE DI POSA DELLE TENDE
MOTORIZZATE DI INTERFERIRE
IL MENO POSSIBILE CON
L'IMPIANTO ESISTENTE.
ANALOGAMENTE
L'INDICAZIONE DEGLI
INTERRUTTORI, POSIZIONATI
NEI PUNTI DI INGRESSO ALLE
RISPETTIVE SALE, PER
ESIGENZE A NOI NON NOTE E'
ACCETTABILE IN QUALUNQUE
POSIZIONE VENGA INDICATA
DALLA DL.

