



1 INGRESSO IN VIA PADUSA DALLA ROTATORIA DI COLLEGAMENTO CON L'AREA DI IMPIANTO



2 VISTA OVEST CONTINUAZIONE DI VIA PADUSA



3 VISTA SOTTOPASSAGGIO FERROVIARIO DI VIA PADUSA



7 VISTA SUD DA VIA PELOSA



ORTOFOTO DI INQUADRAMENTO



4 VISTA NORD DA VIA PADUSA VERSO IL CANALE DEL CONSORZIO DI BONIFICA



6 VISTA SUD/EST DEL CONSORZIO DI BONIFICA DA VIA PELOSA



5 VISTA INCROCIO TRA VIA PADUSA E VIA PELOSA

<small>CONSORZIO DI BONIFICA</small> Consorzio di Bonifica	
<small>REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TAVOLA DI POTENZA DA 3000 KWp</small>	
<small>CONTRATTORE:</small> PR SOLAR s.r.l.	
<small>PROGETTISTA ARCHITETTICO:</small> <small>PROG. INGEGNERIA INTEGRATA:</small>	
 INGEGNERIA INTEGRATA Srl SIP <small>Ing. Miriamella Maria Vittoria Via S. Pietro 10/10000 - 00100 Roma (RM) Tel. 06 47811111 - 06 47811112 Email: info@ingegneriaintegrata.com Website: www.ingegneriaintegrata.com P.IVA: 01242021000</small>	
<small>PROGETTO:</small> INQUADRAMENTO FOTOFONICO	
<small>PROGETTO:</small> 0124 0010 PV	<small>DATA:</small>
<small>PROGETTO:</small>	<small>DATA:</small>
<small>PRODOTTORE:</small>	
<small>PRODOTTORE:</small>	