



LEGENDA

	Armatura stradale 20W LED (equivalente 75W SAPI)
	Polo 18x4,00m in acciaio per montaggio armatura e telecamera
	Telecamera
	Linea di distribuzione per illuminazione e TVoc costituita da cavi BT e rete di terra
	Piazzetto di derivazione alo tranato con dispenser di terra L=1,5m

 REGIONE PUGLIA		 Provincia LECCE			
 Comune di Copertino		 Comune di Galatina			
<p>Progetto integrato di impianto agro-ovi-fotovoltaico e biomonitoraggio ambientale con annesso sistema di accumulo e opere di connessione alla RTN da realizzare nei Comuni di Copertino (LE) e Galatina (LE) - Potenza nominale impianto PV 60.000 kW.</p>					
PLANIMETRIA ILLUMINAZIONE E TELECAMERE VIDEOSORVEGLIA SCALA 1:1.000		ELABORATO EP 09.3.1			
PROPONENTE: Whysol-E Sviluppo Srl Sede legale in Milano (MI) via Maravigli n. 3 - CAP 20123 P.IVA 10692360968 PEC: whysol-e.sviluppo@legalmail.it		PROGETTO E SIA: TECH INGEGNERIA E ARCHITETTURA INDIRIZZO: INGEGNERIA E ARCHITETTURA SEZ. A - 4985 Dott. Ing. Orazio Tricciardi CONSULENZA:			
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	LUG 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo

