

SCHEDA TECNICA DI RILIEVO APP. ELETTRICHE FOGNE																	
IMP. SOLL. DI APPARTENENZA			ST														
Descrizione																	
Stato	D_STATO		Attivo		Fermo impianto		In acquisizione		In costruzione		Non acquisito		Altro		Parzialmente in Funzione		Demolito
			Dismesso		Fermo impianto parziale		In attesa di attivazione		Fermo impianto per ristrutturazione		Restituito						
Codice ISTAT Comune																	
Data Rilievo																	
Tipo Rilievo	D_T_RILIEVO		Sconosciuto		Planimetrico		Da carta		Da gestore precedente		Da task		Interpolato		Step Test		Da campionamento
			Planoaltimetrico		A vista		Descrittivo		Da intervento		Da letturista		Wfm		As built		Storico
Codice Rilievo																	
Data Posa																	
Data Esercizio																	
Stato Conservazione		D_STATO_CONS		Sconosciuto		Insufficiente		Sufficiente		Buono		Ottimo		Inapplicabile			
Affidabilità		D_AFFIDABILITA		Misurato		Dedotto da cartografia		Stima diretta		Stima indiretta		Sconosciuto					
Annotazioni																	
Tipo Impianto	SUB_TIPO		Alimentatore Vdc-Vac		Avviamento Elettrico		Pannello Fotovoltaico		Punto Presa F/M		Quadro Bordo Macchina		Quadro Comando - Servizio		Quadro Di Rifasamento		Quadro Distribuzione
			Quadro Gruppo Elettrogeno		Quadro Mt		Quadro Power Control Center		Quadro Strumentazione		Centralina Acquisizione Dati		Quadro Telecontrollo		Softstarter		Trasformatore
			Video Sorveglianza		Punto Utenza Elettrica		Cabina Trasformazione		Ups Servizi		Batterie		Sensore di Allarme		Interruttore Generale		Centralina Multiparametrica
			Condensatori		Interruttore Bordo Macchina		Plc		Antenna/Ripetitore TLC		Corpo Illuminante		Elettronica Strumento di Misura		Energy Recovery		Centralina Antintrusione
			Inverter		Palina di Messa a Terra												
Codice Gestionale																	

SCHEDA TECNICA DI RILIEVO APP. ELETTRICHE FOGNE

Telecontrollo	D_SI_NO		SI		NO	
Tag Telecontrollo						
Grado Protezione Minimo						
Tensione Nominale						
Conformità Atex Rich.	D_SI_NO		SI		NO	

Operatore	
-----------	--

Note	