

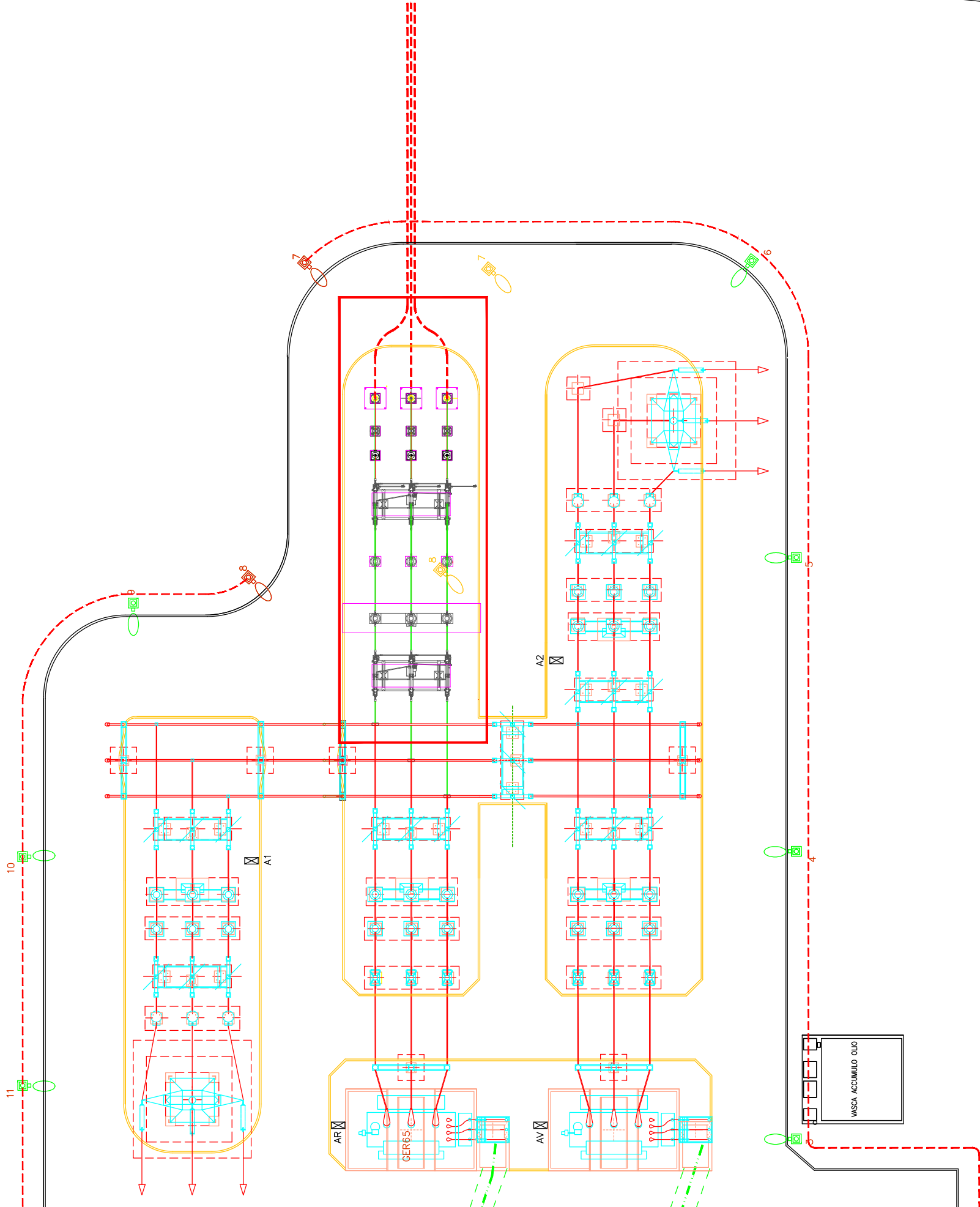



LEGENDA

- NUOVO STALLO AT
- CAVO INTERRATO 132 KV
- IN ARRIVO DA SSE PRODUTTORE

LEGENDA ILLUMINAZIONE

- illuminazione esistente
- illuminazione da riposizionare
- illuminazione riposizionata
- Collegamento fra i lampioni e il quadro elettrico





Regione Emilia Romagna
Comune di Forlì
Provincia di Forlì


IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CA' BELLETTI"

Progetto Definitivo

Progetto delle opere di rete per la connessione alla rete AT di e-distribuzione in regime di Cessione Totale per l'impianto di produzione da fonte di Solare per una potenza in immissione richiesta di 19.200,00 KW, sito in via SANSOVINI SNC, nel Comune di FORLÌ (FC)

COMMITTENTE

SVILUPPO PROGETTO



PLANET
ENGINEERING
INGEGNERIA GREEN

RICHIEDSTA DI BENESTARE DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE A ITER AUTORIZZATIVO

CODICE RINTRACCIABILITÀ: 418972551

1	27/05/2025	Modifiche richieste da e-distribuzione	PLANET	GRASSO	VITALI
0	18/02/2025	Emissione per Progettazione Definitiva	PLANET	GRASSO	VITALI
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
Progettista Ing. Matteo Zanatta		Scala 1:200		COMMESSA	
EMESSO PER		FILE		FORMATO	
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAZIONE		CAP-08-DT - Planimetria illuminazione esterna		1 / 1	
<input type="checkbox"/> COORDINAZIONE		Documento No.		A2	
<input type="checkbox"/> AS BUILT		PLANIMETRIA ILLUMINAZIONE ESTERNA		CAP-08-DT	
<input type="checkbox"/> INFORMAZIONE					

Questo documento è di nostra proprietà esclusiva. È proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.