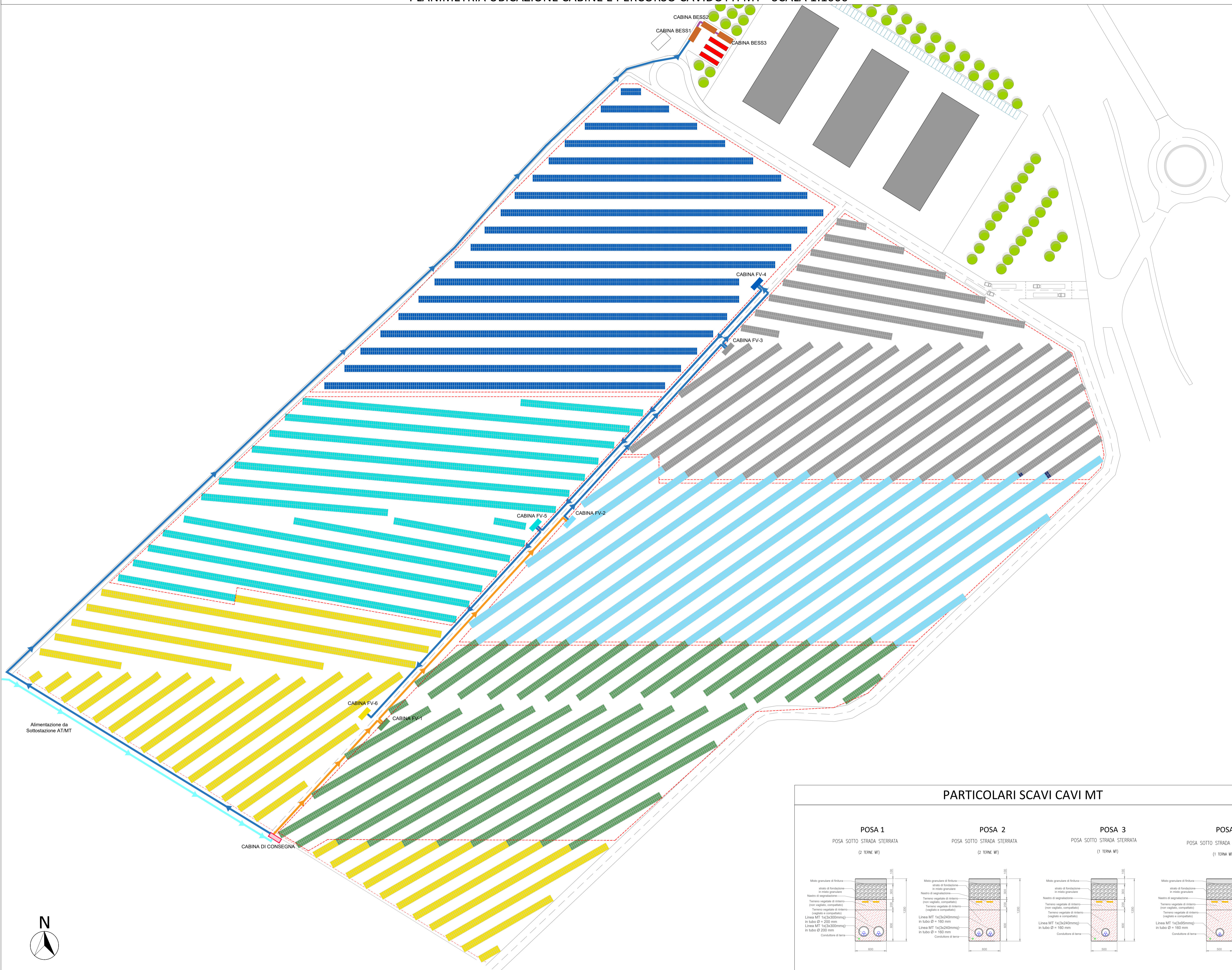
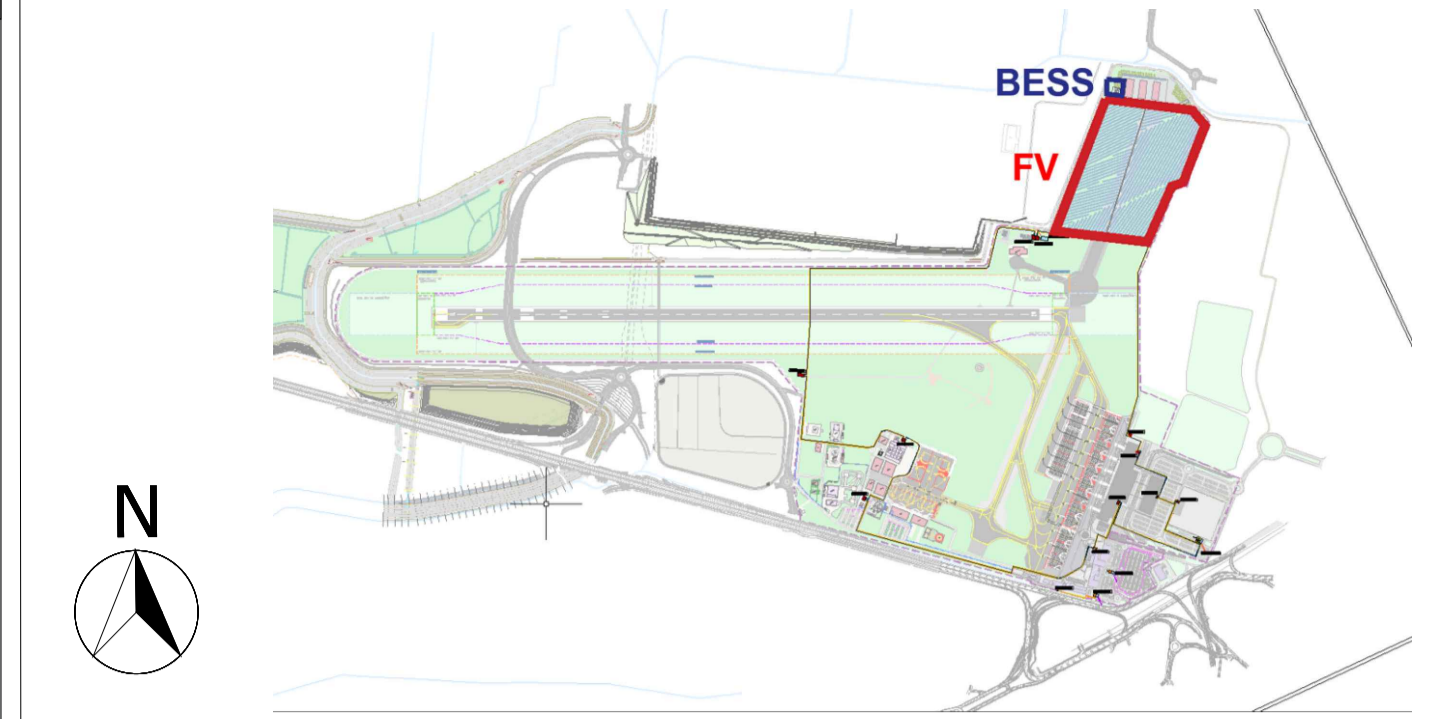


PLANIMETRIA UBICAZIONE CABINE E PERCORSO CAVIDOTTI MT - SCALA 1:1000



KEYPLAN



LEGENDA

	CAVIDOTTO MT POSA 1
	CAVIDOTTO MT POSA 2
	CAVIDOTTO MT POSA 3
	CAVIDOTTO MT POSA 4
	LINEA DI SUDDIVISIONE CAMPI FOTOVOLTAICI

	CABINA FV-1	inverter da 1 a 20
	CABINA FV-2	inverter da 21 a 42
	CABINA FV-3	inverter da 43 a 62
	CABINA FV-4	inverter da 63 a 84
	CABINA FV-5	inverter da 85 a 104
	CABINA FV-6	inverter da 105 a 124
	CABINA DI CONSEGNA	
	CABINA BESS	
	CONTAINER BESS	

AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI"

PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035

PARCO FOTOVOLTAICO
Planimetria ubicazione cabine e percorso cavidotti MT

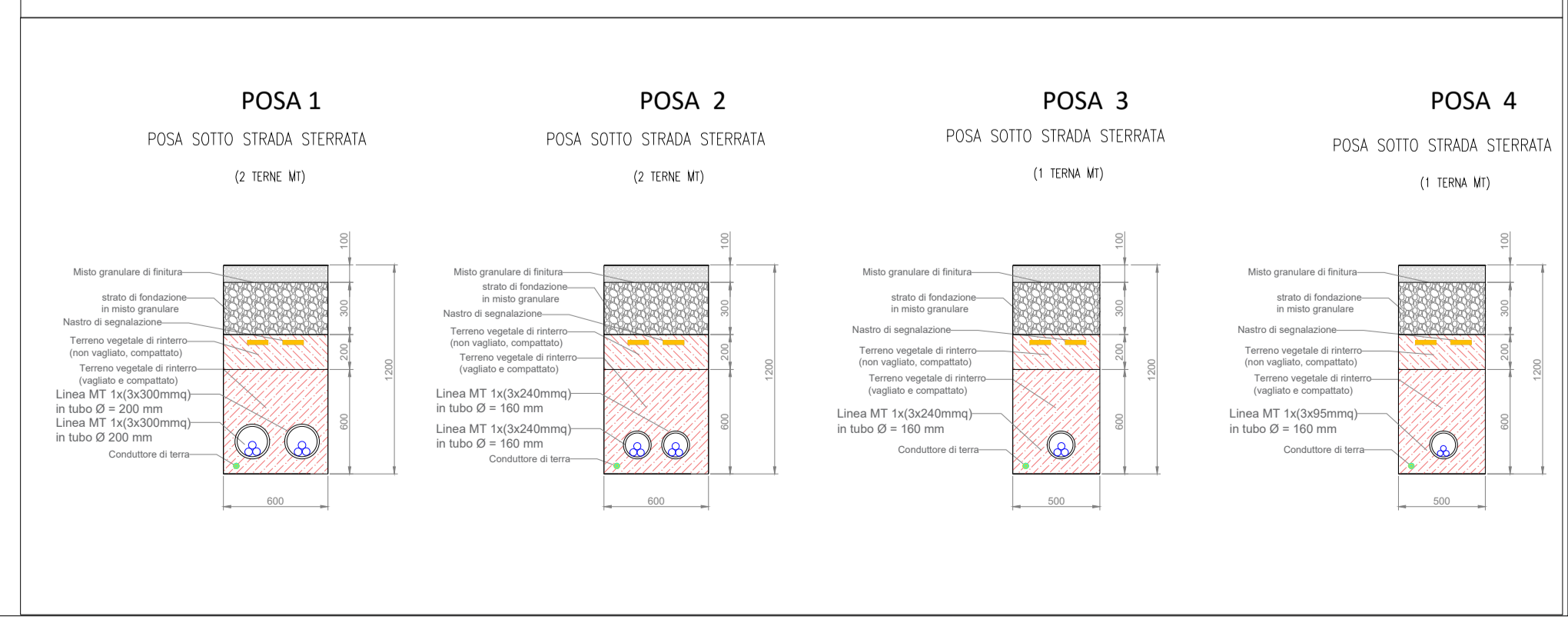
SCHEDE DI APPROFONDIMENTO PROGETTUALE A LIVELLO MINIMO
DI PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ED ECONOMICA

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
PSA	00	MARZO 2024	1:1000	FLR-MPL-PSA-FV1-010-FV-PL_Plan Ele
				TITOLO RIDOTTO
				Plan Ele

00	02/04/2024	Prima emissione	Seingim	A. Bonciani	L. Terenzi
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO

<p>COMITENTE PRINCIPALE</p> <p>ACCOUNTABLE MANAGER Giov. Vignati</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Bonciani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°321</p>	<p>SUPPORTO SPECIALISTICO</p> <p>DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Bonciani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°321</p>
<p>POST HOLDER PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Lorenzo Terenzi</p>	<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p> <p>Ing. Andrea Bonciani Ordine degli Ingegneri di Firenze n° 4350</p>	<p>SUPPORTO SPECIALISTICO</p>
<p>POST HOLDER MANUTENZIONE</p> <p>Ing. Nicola Vignati</p>		
<p>POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO</p> <p>Giov. Luca Terenzi</p>		

PARTICOLARI SCAVI CAVI MT



E' SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE E/O LA CESSIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMMITTENTE