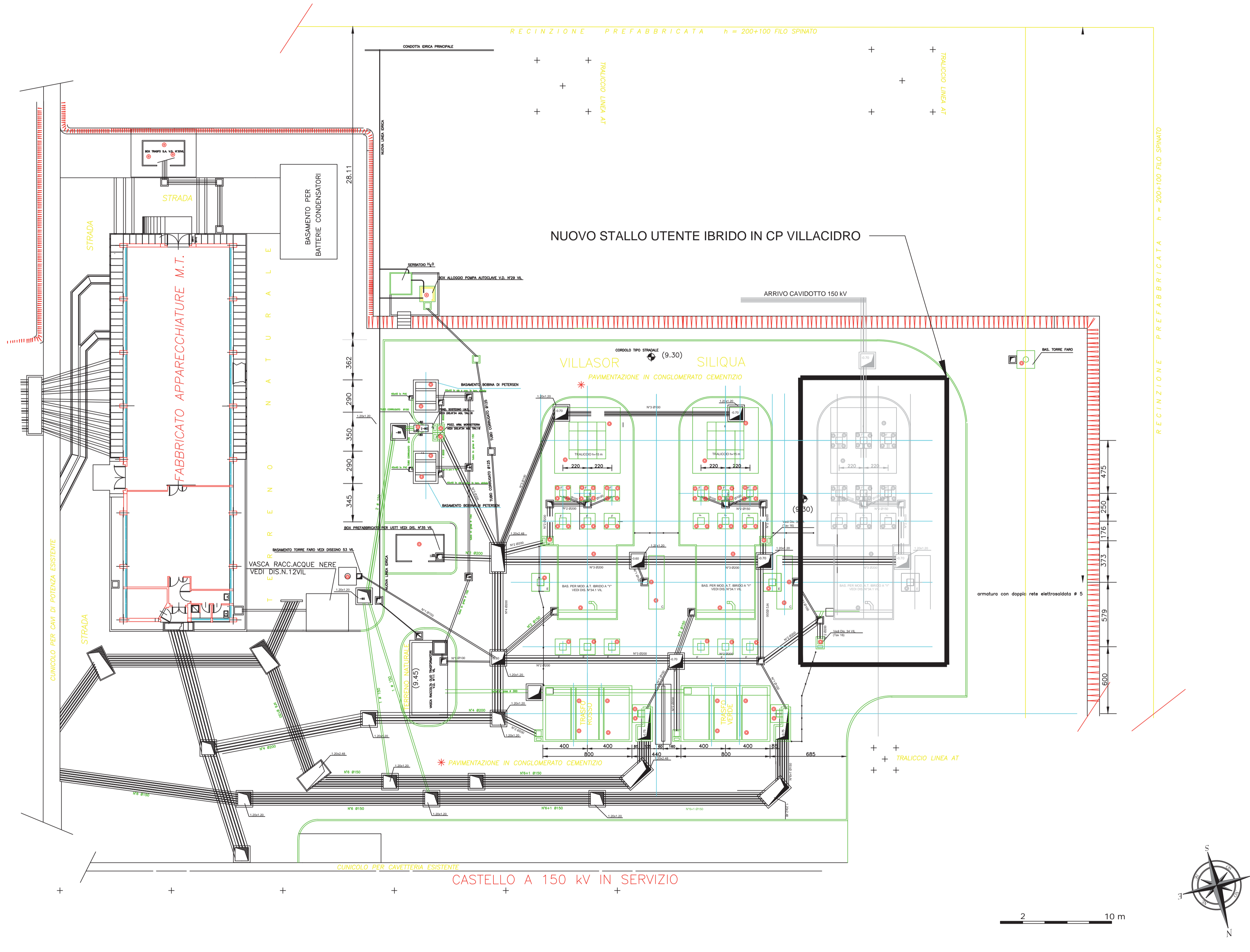


CABINA PRIMARIA 150/15 kV "VILLACIDRO"



PL_15_05_CN_EGG_GNN_PL_11_4_00	FEBBRAIO 2015	PLANIMETRIA GENERALE CAVIDOTTO ED AMPLIAMENTO NUOVO STALLO IBRIDO	ING. CESAR BARBOLINI	ING. GONNOSFANADIGA
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO
PROGETTO: Connessione di un impianto solare termodinamico denominato "Gonnosfanadiga" di potenza lorda pari a 55.000 kW			COMMITTENTE: Energogreen Renewables s.r.l. sede legale: Follonica (MC) 62010 via Enrico Fermi 19, p.Iva: 01772280432	
TITOLO: PLANIMETRIA GENERALE CAVIDOTTO ED AMPLIAMENTO NUOVO STALLO IBRIDO				
PROJETO engineering s.r.l. società d'ingegneria unipersonale amm.re unico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		TIMBRO: 	SOSTITUISCE: SOSTITUITO DA: CARTA: A1	
Sede Legale: Via dei Mille, 5 74024 Manduria - Tar: 099 9735180 Sede Operativa: P. Loro 31 40020 San Marignano (BO) - Tel: 059 999 999 studio@projetto.eu web site: www.projetto.eu		P.IVA: 02688050733	CODICE QUALITA': 15_05_CN_EGG_GNN_PL_11_4_00	
SCALA: 1:200 PL.11				
Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.				