

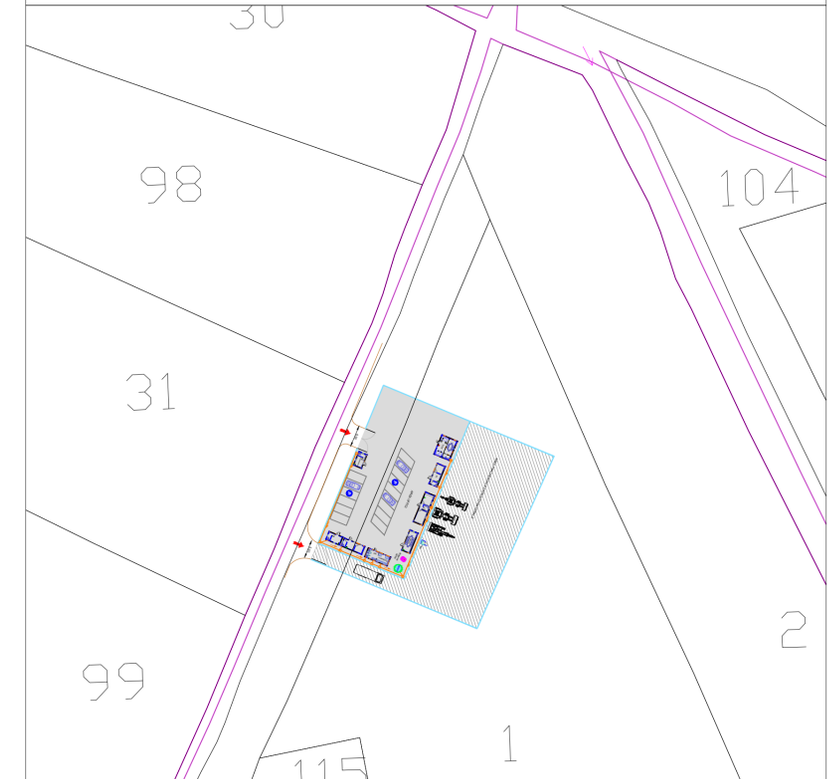
Inquadramento su ortofoto - Scala 1:10.000



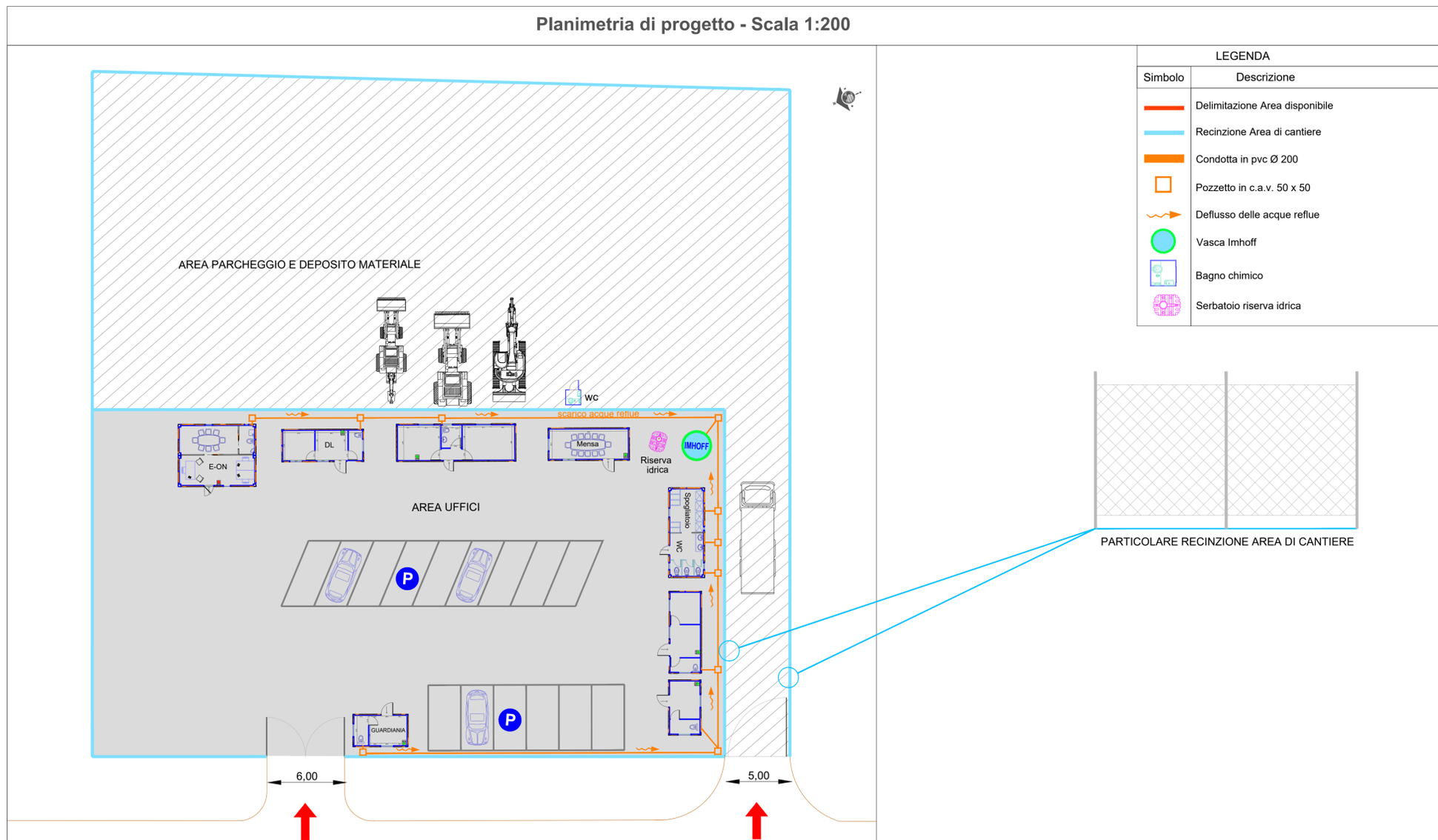
Planimetria particolareggiata su CTR - Scala 1:1.000



Planimetria particolareggiata su catastale - Scala 1:1.000



Planimetria di progetto - Scala 1:200



LEGENDA	
Simbolo	Descrizione
	Delimitazione Area disponibile
	Recinzione Area di cantiere
	Condotta in pvc Ø 200
	Pozzetto in c.a.v. 50 x 50
	Deflusso delle acque reflue
	Vasca Imhoff
	Bagno chimico
	Serbatoio riserva idrica

	REGIONE PUGLIA				
Committente: e-on E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 pec: e.onclimateernewablesitaliasrl@legalmail.it					
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "MONDONUOVO"					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PEMN-P21			
ID PROGETTO: PEMN	DISCIPLINA: P	TIPOLOGIA: A1			
Elaborato: Planimetrie area logistica temporanea					
FOGLIO:	SCALA: Varie	Nome file: PEMN-P21_Planimetrie area logistica temporanea			
Progettazione:					
Ing. Saverio Pagliuso Ing. Claudio Coscarella Ing. Mario Francesco Perri Ing. Giorgio Salatino					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	08/07/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ECRI