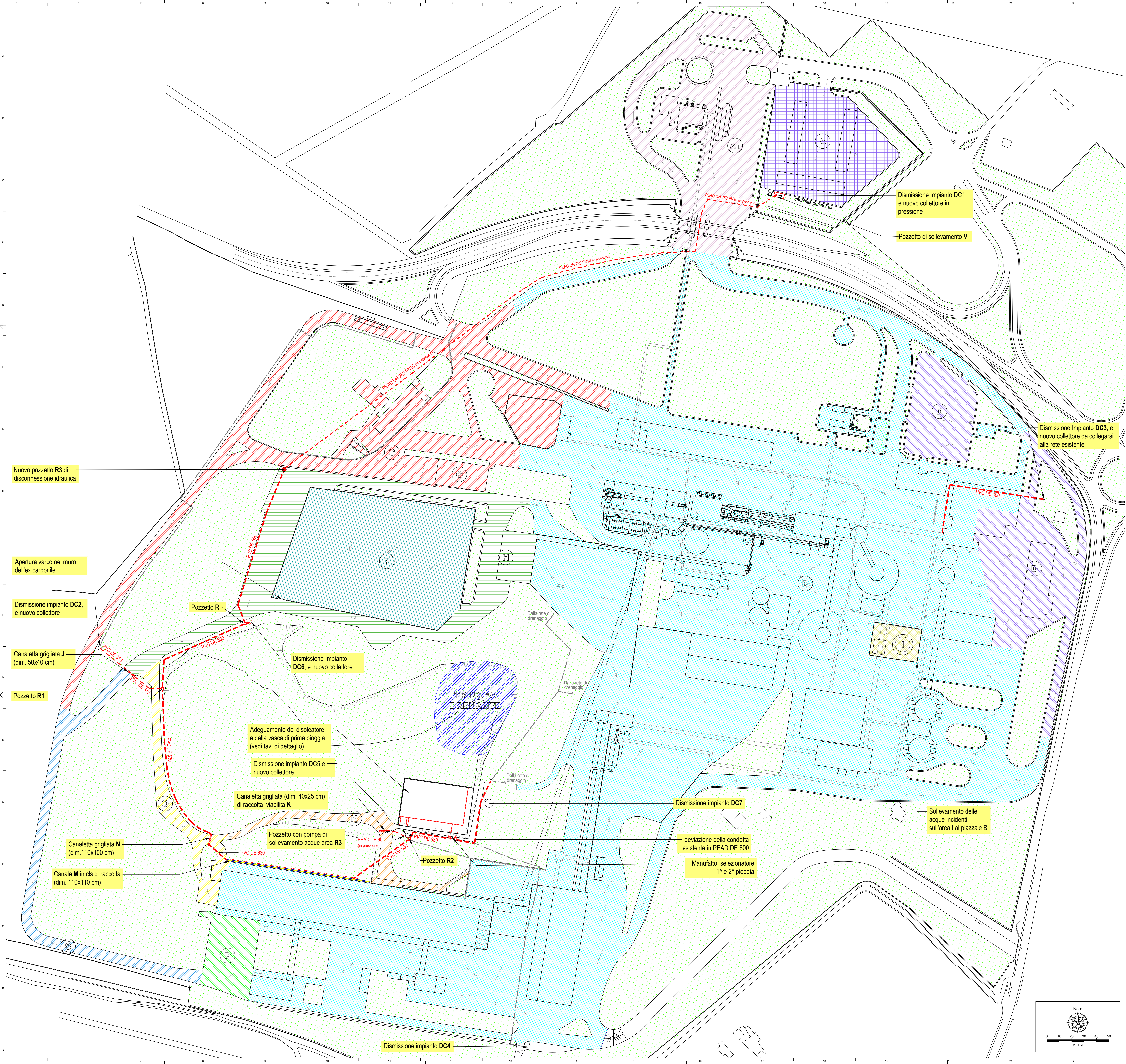


* NOTA: La presente tavola riprende i contenuti della tav. 6.3.2 autorizzata con D.D. n. 379 del 12.03.2021



LEGENDA AREE		
	Area A:	8.651 mq
	Area A1:	12.500 mq
	Area B:	145.216 mq
	Area C:	15.564 mq
	Area D:	13.158 mq
	Area F:	15.907 mq
	Area H:	8.170 mq
	Area I:	1.100 mq
	Area P:	2.497 mq
	Area Q:	2.379 mq
	Area S:	2.637 mq
	Area K:	1.792 mq

La differenziazione delle aree è finalizzata al solo dimensionamento della rete di drenaggio

LEGENDA	
	Tubazioni esistenti
	Tubazione in pressione di progetto
	Tubazione a gravità di progetto
	Verso di pendenza superficiale piazzali

Nota bene
In rosso sono riportate le opere di nuova realizzazione

COMUNE DI GALATINA
Provincia di Lecce



numero elaborato	titolo elaborato	cod. commessa
All.6.a.2*	PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO CON INDICAZIONE DELLA RETE DI RACCOLTA E DI SCARICO DELLE ACQUE METEORICHE	ca 2020 200
0	MARZO 2021	Riesame AIA
Rev.	Data	Descrizione
		Redatto
		Contr.
		Approv.

PROGETTISTA

Ing. Fabio DE PASCALIS

Via S. Francesco Saverio, 6 - 73013 Grotte a Mare (FG)
Tel. 0861 508894 - Fax 0861 508895
www.astraengineering.com
e-mail: info@astraengineering.com

COMMITTENTE

COLACEM forte • sostenibile

Sede legale
Via della Vittoria n. 60 - 00024 - Gubbio (PG)
Unità produttiva
Via Congiario d'Otranto - 73013 Galatina (LE)

A termini di legge riserviamo la proprietà di questo elaborato con diritto di riproduzione o di rendimento comunque noto e terzi senza nostra autorizzazione.