

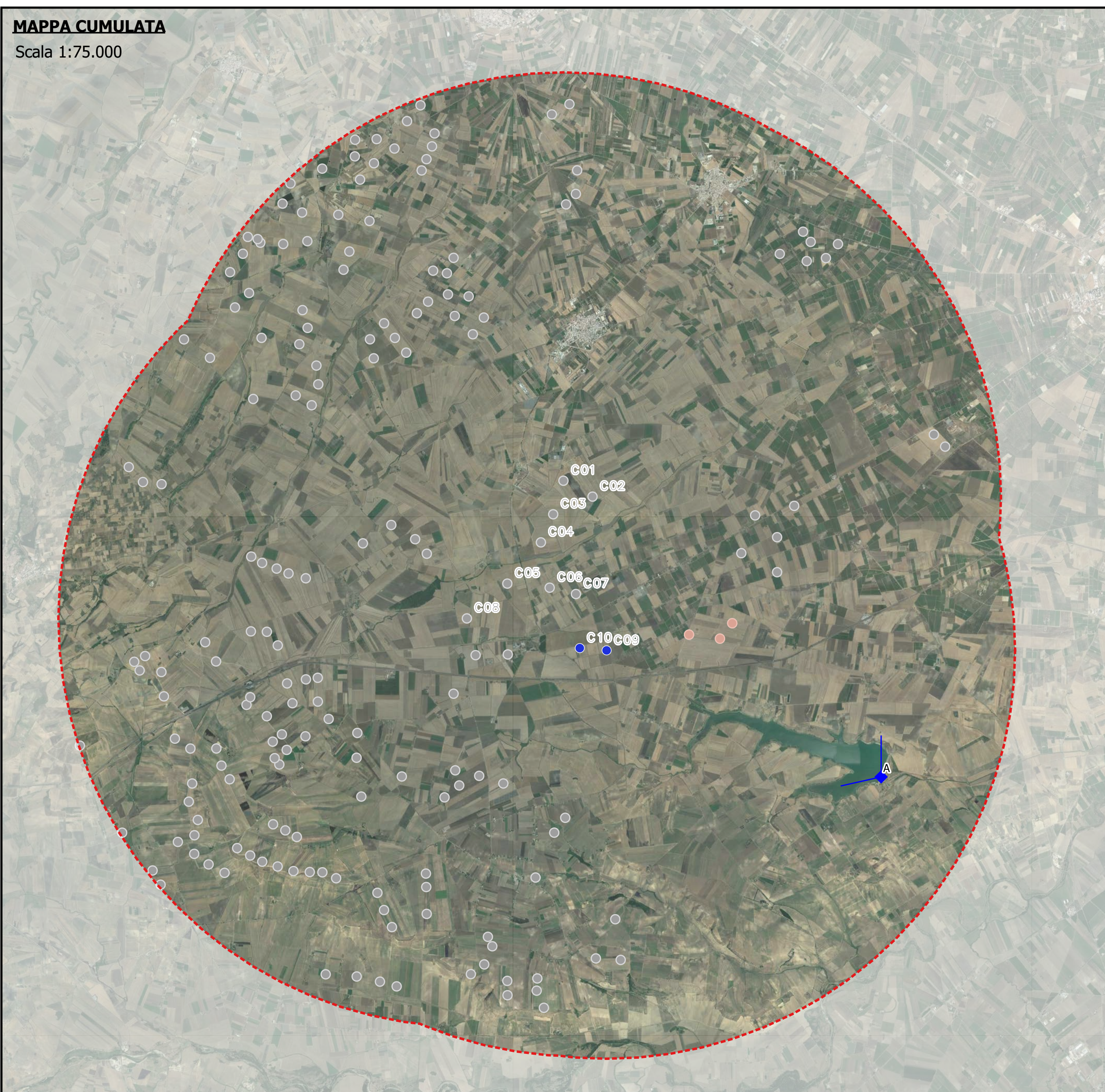
FOTOINSERIMENTO A

PUNTO DI RIPRESA A
 DESCRIZIONE: Zona panoramica - Area SIC Diga Lago Capacciotti
 COMUNE: Cerignola
 COORDINATE WGS 84/U.T.M.: 568493 E; 4556519 N
 WTG DI PROGETTO VISIBILI: 2



MAPPA CUMULATA

Scala 1:75.000



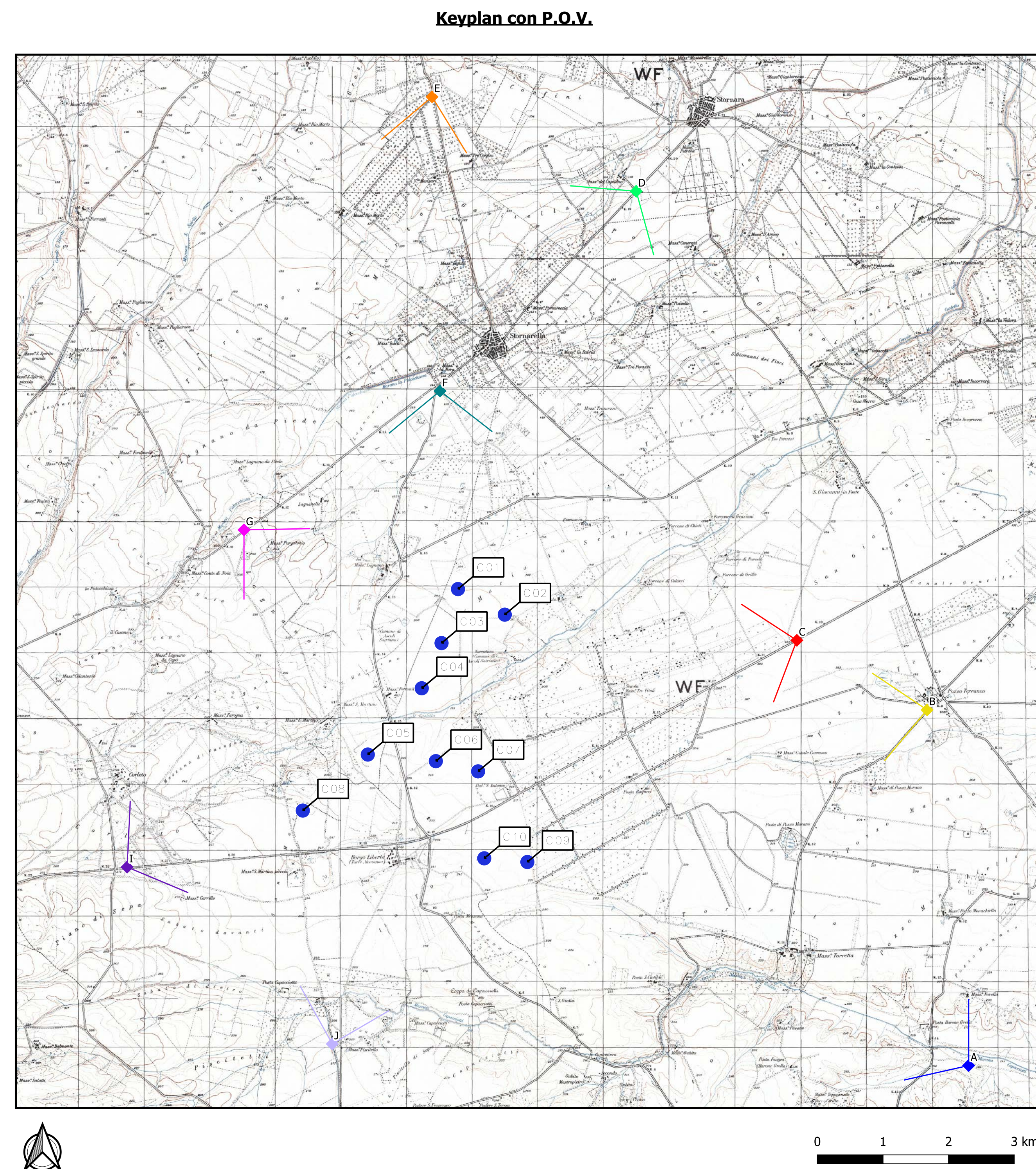
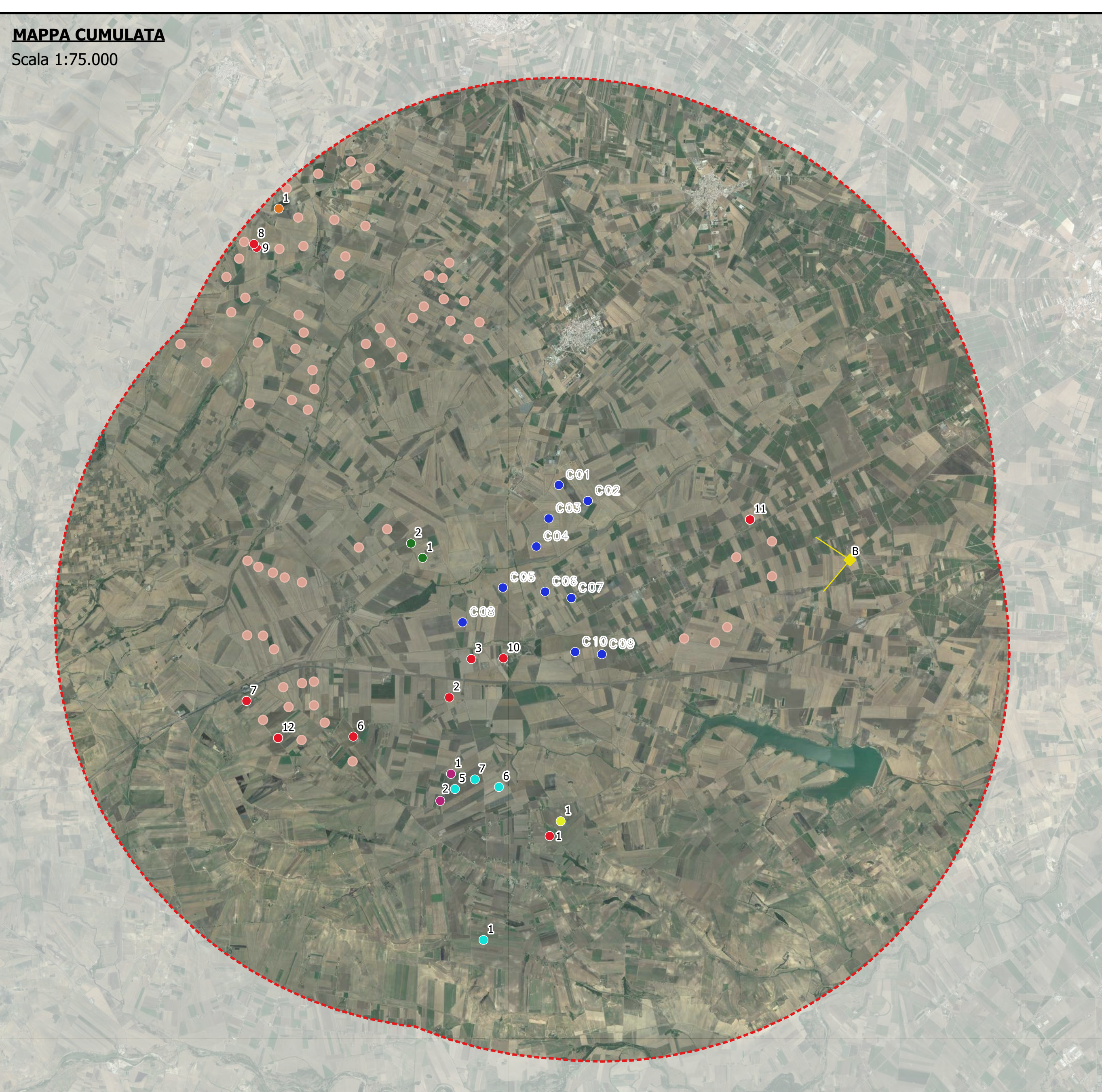
FOTOINSERIMENTO B

PUNTO DI RIPRESA B
 DESCRIZIONE: Zona panoramica - Masseria di Pozzo Terragno
 COMUNE: Cerignola
 COORDINATE WGS 84/U.T.M.: 567860 E; 4561933 N
 WTG DI PROGETTO VISIBILI: 10



MAPPA CUMULATA

Scala 1:75.000



LEGENDA KEYPLAN

- Aerogeneratori di progetto
- Punto di ripresa fotografica

LEGENDA MAPPA CUMULATA

- Aerogeneratori esistenti visibili
- Aerogeneratori esistenti/autorizzati non visibili
- Minieolico
- Parco eolico Margherita s.r.l.
- Parco eolico Tecnowind s.r.l.
- Parco eolico Farpower s.r.l.
- Parco eolico Eurowind
- Parco eolico Baiardi Antonio

LEGENDA FOTOINSERIMENTI

PARCO EOLICO DI PROGETTO	
MINIEOLICO	
PARCO EOLICO ENERMAC S.R.L.	
PARCO EOLICO FARPOWER S.R.L.	
PARCO EOLICO MARGHERITA S.R.L.	
PARCO EOLICO TECNOWIND S.R.L.	
PARCO EOLICO EUROWIND	
PARCO EOLICO BAIARDI ANTONIO	

REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
0	2020.11.06	Prima emissione	FSC	L2U	GSB
PROJECT			IMPIANTO EOLICO DI CERIGNOLA		
FILE NAME			GREEECD26ITW146700008200		
CLASSIFICATION		FORMAT	SCALE	PLOT SCALE	SHEET
PUBLIC		A0	varie	1:1	1 di 5
UTILIZATION SCOPE		TITLE			
BASIC DESIGN		Rilevamento fotografico, Planimetria dei punti di ripresa fotografica, Fotosimulazioni di inserimento (1 di 5)			
EGP VALIDATION			EGP CODE		
VERIFIED BY	Spacchia	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER
COLLABORATORS	Lairdi	LAND	GROUP	FUNCTION	TYPE
GREEECD26ITW146700008200					