



Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU	MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA	Italidomani FONDO NAZIONALE DI AMBIENTI E ENERGIA
<small>REPUBBLICA ITALIANA Regione Siciliana Autonomia dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti Gabinetto del Consigliere Porta A.L.A. 62/119/942</small>		
<small>Viale Campania, 1/A - 90144 Palermo PEC: dipartimento.acqua.rifiuti@ormail.regione.sicilia.it</small>		
<b>Esecuzione di rilievi topografici e attività prodromiche alla realizzazione del «Piano delle indagini integrative al Piano di caratterizzazione ambientale delle aree della R.N.O. "Biviere di Gela"».</b>		
<b>CUP: G32H22000800006 - CIG: B50C849AE7</b>		
RILIEVO AEROFOTOGRAFICO DELL'AREA CON SOVRAPPOSIZIONE DELLA PLANIMETRIA CATASTALE E DELL'UBICAZIONE DEI PUNTI DI CAMPIONAMENTO ED INDAGINE	Scala 1:4.000	Il tecnico
Dott. Ing. Gianluca Longo Ingegnere Civile Via Callipo n. 28 - 95014 Giarrre (CT) cell. 347 304 94 77 - gionlongofibero.it P.I. 0455650975 - C.F. LNG GLC 71LDI C35C	Tavola EG.08	Data: Aprile 2025
(dott. ing. Gianluca Longo)		Aggiornamento: Giugno 2025
Il Responsabile del Procedimento		

(dott. ing. Francesco Morga)