



PROVINCIA DI AGRIGENTO

## Azienda Ciccarello S.r.l.

Interventi finanziati con la Misura 216 azione "B" e fruibili al pubblico:  
 messa in opera di gabbionate per la protezione dell'azienda e per contenere i fenomeni di destabilizzazione delle scarpate;  
 valorizzazione di un'area di particolare interesse naturalistico (area umida);  
 ripristino e la sistemazione della parte rimanente della stradella esistente percorribile che conduce all'area umida, mediante la messa in opera di un sottofondo totalmente inghiaiato e delle tagliate di attraversamento per lo smaltimento delle acque meteoriche; realizzazione del sentiero ambientale attorno l'area umida, delimitato da un lato da un muretto a secco e dall'altro da staccionata in legno;  
 messa in opera di cartellonistica lungo la viabilità e di bacheche illustrative e didattiche in prossimità dei punti di osservazione;  
 in prossimità della zona umida la predisposizione di un itinerario apposito per il birdwatching al fine di ammirare l'avifauna del luogo;  
 la realizzazione di un' area attrezzata con tettoia in legno per creare dei punti d'ombra, dotata di tavoli con panche, cestini per rifiuti e tabelle informative da utilizzare anche come punto di informazione e per la didattica;  
 in alcuni tratti del percorso naturalistico sono stati realizzati interventi di ingegneria naturalistica quali viminata e palizzata al fine di sostenere la scarpata.

**PSR SICILIA 2007-2013**

**MISURA 216**

Investimenti non produttivi in aziende agricole- 216/B «Investimenti aziendali di valorizzazione delle aree di pubblica utilità per la pubblica fruizione»  
 Azione C «Investimenti priorità ambientale»

**CONTATTI**

Recapito telefonico: 320-1946738  
 Mail: [ciccarellosrl@pec.it](mailto:ciccarellosrl@pec.it)

Legale rappresentante	Ciccarello Salvatore
Ubicazione	C.da Molinazzo comune di Santo Stefano Quisquina (AG)
Coordinate GPS	37°57'86,40" N 13°53'99,41" E
localizzazione dell'azienda	
Calendario fruibilità anno 2018	Dal 01/05/2018 al 31/10/2018
Tipologia di connettività utilizzata	Banda larga Wi-Fi