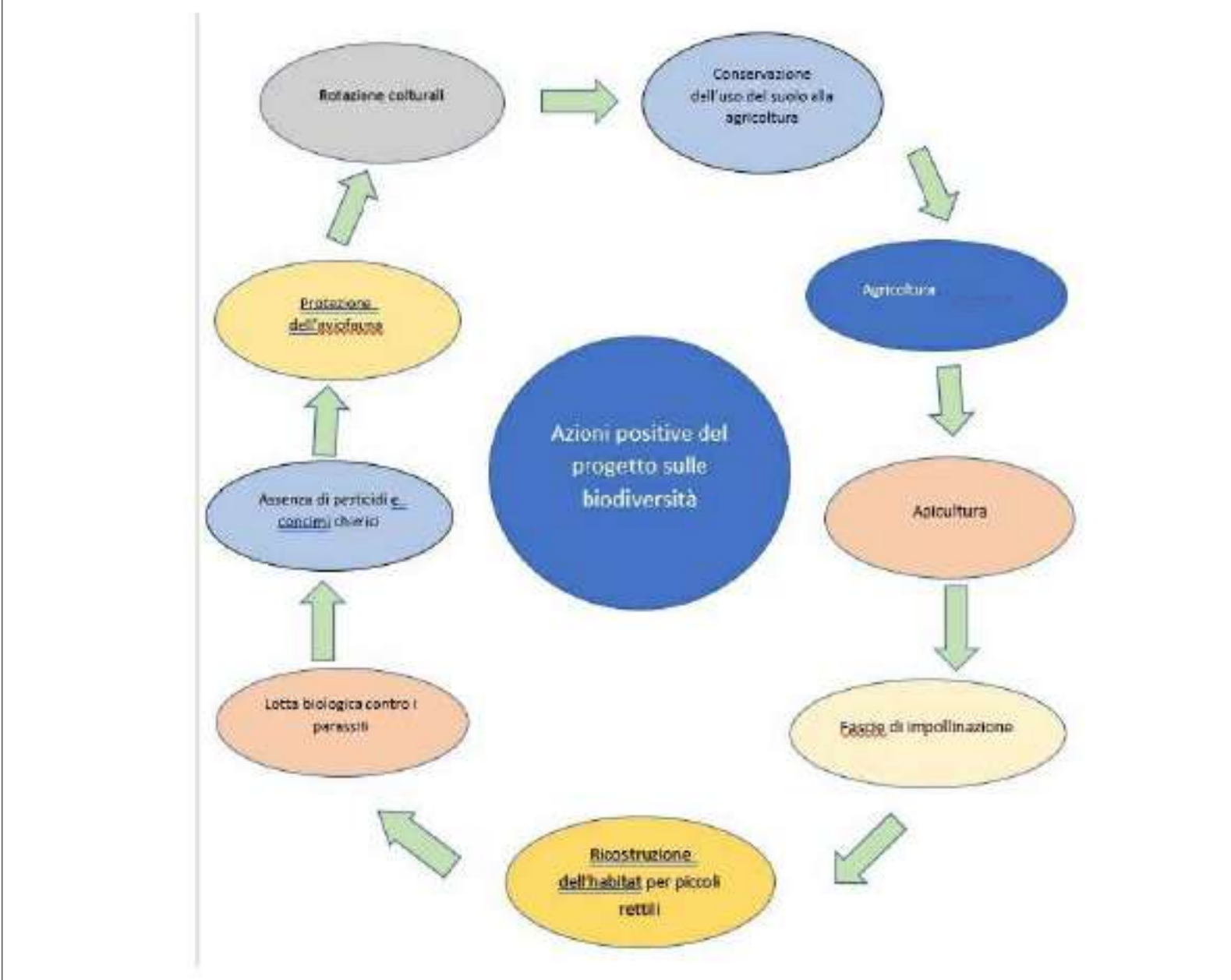


Esempio Bosco mediterraneo



Azioni positive della mitigazione su habitat e biodiversità



COMUNI DI SAN PANCRAZIO SALENTINO - SAN DONACI - CELLINO SAN MARCO

PROVINCIA DI BRINDISI

PROGETTO AGROVOLTAICO "AGROVOLTAICO AGRIENERGY"

IMMAGINIAMO IL FUTURO

PROGETTO **Ingveprogetti** s.r.l.s.
 via Gaudio n.7/2023, Mesagne (BR)
 email: info@ingveprogetti.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO
 Ing. Giorgio Vece

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "AGROVOLTAICO AGRIENERGY", SITO NEI COMUNI DI SAN PANCRAZIO SALENTINO (BR) SAN DONACI (BR) E CELLINO SAN MARCO (BR), POTENZA NOMINALE PARI A 44.200,00 KWN E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 53.146,80 KWP

Oggetto: Allegato alle opere di mitigazione

PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece

NOME FILE: 7Q710K8_AnalisiPaesaggistica_10

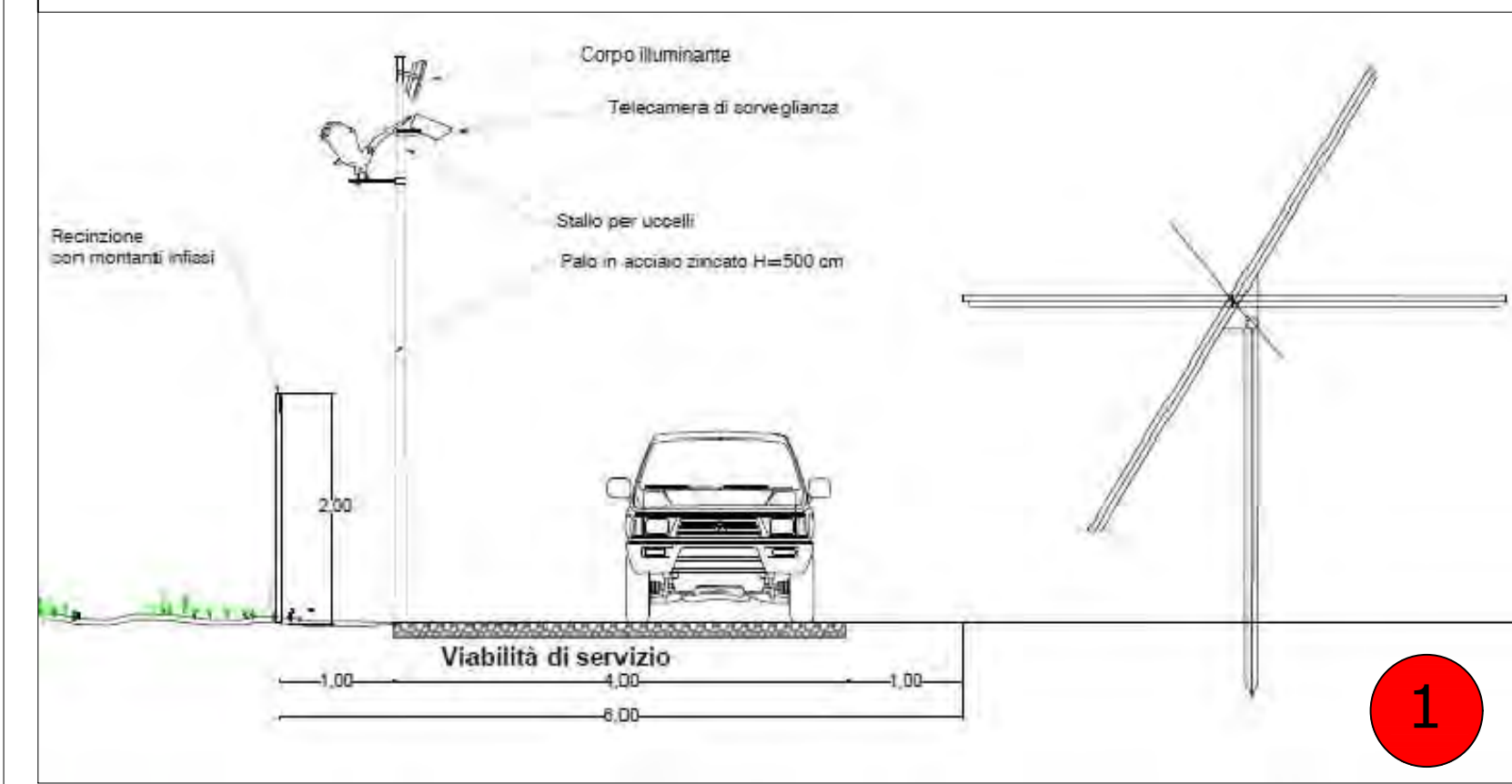
SCALA: 1:5000

TIMBRO E FIRMA:

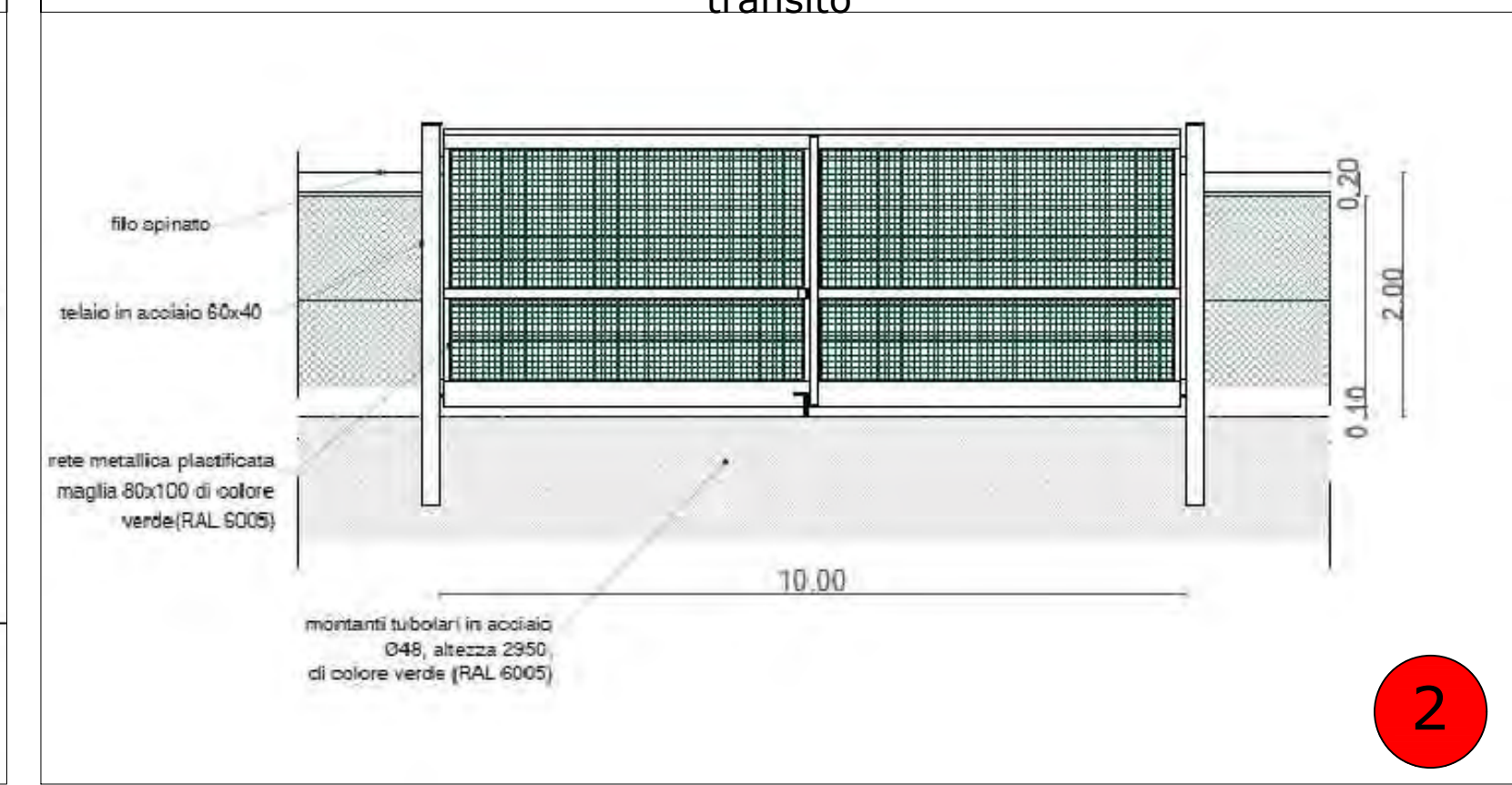
N°	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTOBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE	
01					
02					
03					

Comittente: **ALDROSOLAR S.R.L.**
 Rotonda G.A. Torri, n°9
 40127 Bologna(BO)
 Cod. Fisc & P. IVA 03920451204

La mitigazione come attenzione alle biodiversità e all'habitat dei piccoli rettili



La mitigazione come attenzione ai particolari; in quanto caso la recinzione è pensata per la protezione della microfauna selvatica e il loro libero transito.



Filari di ulivi a coltivazione superintensiva per la coltivazione ad alto reddito e per la mitigazione visiva



L'apicoltura in ambiente protetto per contribuire alla conservazione delle biodiversità e di specie in estinzioni



La mitigazione come attenzione al territorio: la agricoltura all'interno del parco fotovoltaico consente di ridurre sino a quasi annullare la sottrazione all'uso agricolo del suolo



Cumuli di pietra per ricostruire l'habitat dei piccoli rettili



Centraline di controllo parametri microclimatici per lo studio del clima in esercizio dell'impianto



Agricoltura e impianti fotovoltaici a terra per eliminare la sottrazione del suolo all'uso agricolo:una convivenza possibile



RENDERING FOTOREALISTICI DOPO LA PIANTUMAZIONE DEI FILARI DI ULIVO SUPERINTENSIVO (VISTA DALL'ALTO)

