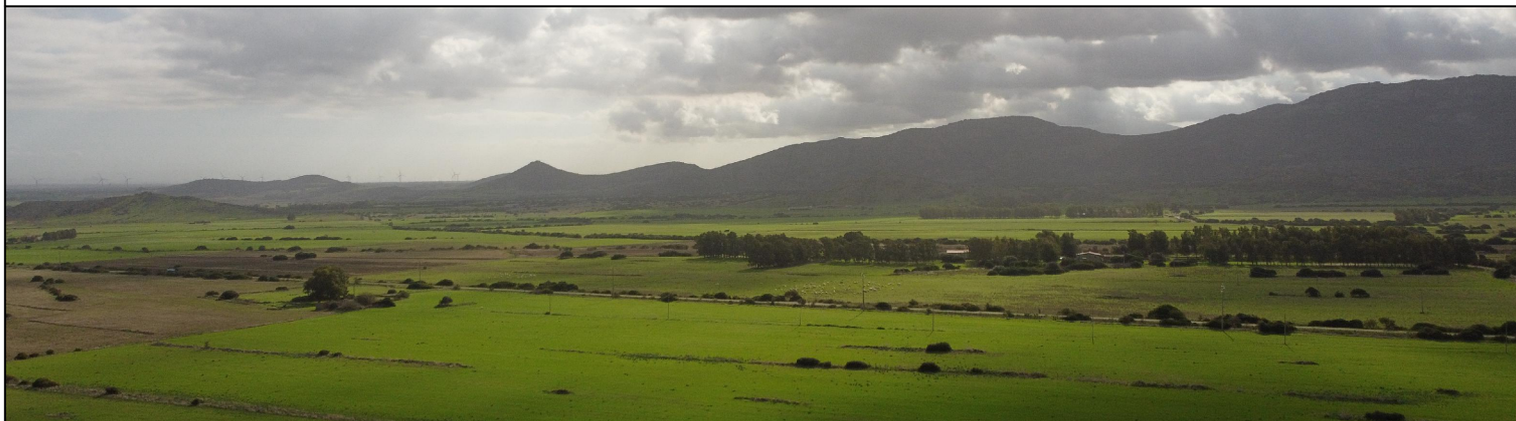


REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA
COMUNE DI GUSPINI



**“PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO
DENOMITO “AGRISARDEGNA”
DI POTENZA DI PICCO PARI A 102,27MW_p E POTENZA
NOMINALE PARI A 97,4 MW_{ac} INTEGRATO CON UN
SISTEMA DI ACCUMULO DA 90 MW, DA REALIZZARSI NEL
COMUNE DI GUSPINI (SU).”**



**Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale
ai sensi del D Lgs. 152/2006 e s.m.i.**

Società proponente

 **ICA REN FOR SRL**

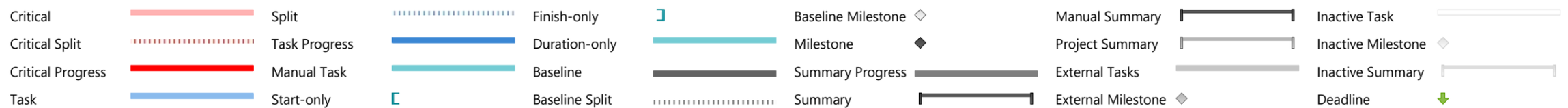
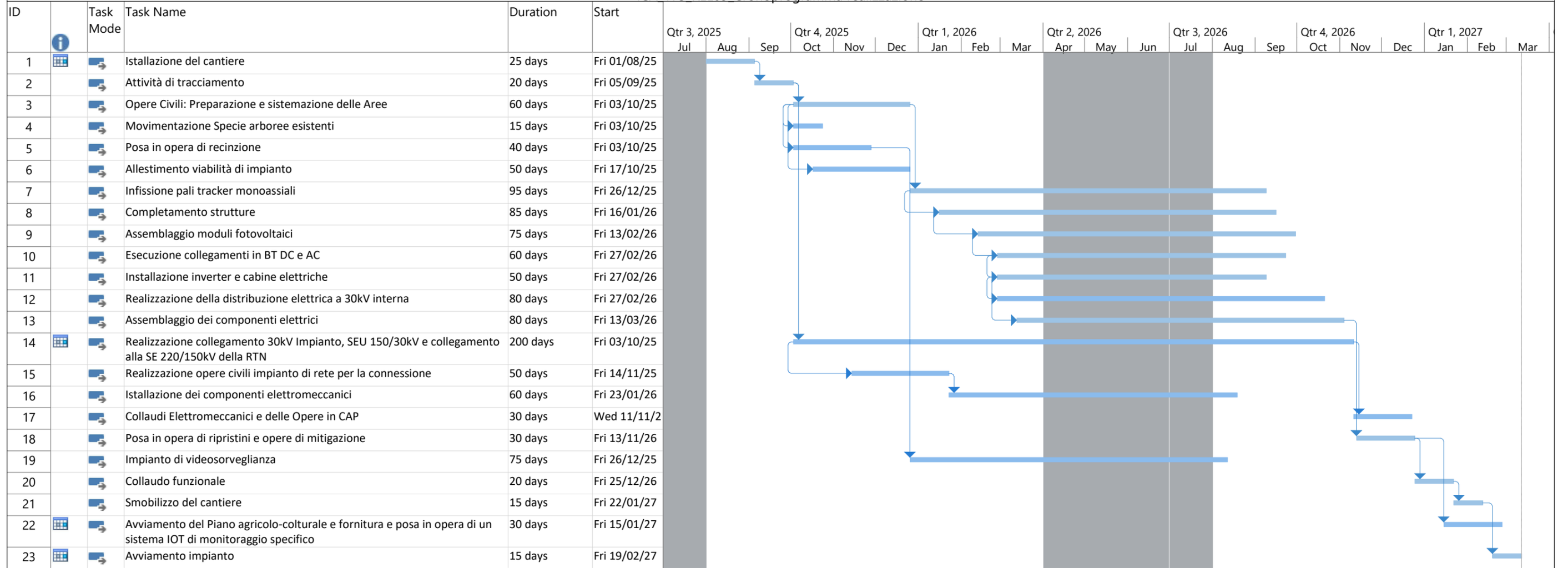
Via Giorgio Pitacco, 7
00177 Roma (Italia)
C.F. / P.IVA 16649831001



Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_175_REL	-	#			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	26/02/2024	Prima emissione per procedura di VIA	° \	IA	DLP

Le informazioni incluse in questo documento sono proprietà di Ingenium Capital Alliance, S.L. (Spain). Qualsiasi totale o parziale riproduzione è proibita senza il consenso scritto di Capital Alliance.

ICA 175 REL09 Cronoprogramma realizzazione



ICA 175 REL09 Cronoprogramma Piano Agricolo

ID	Task Mode	Task Name	Duration	Timeline																
				Mar	2nd Quarter			3rd Quarter			4th Quarter			1st Quarter			2nd Quarter			
				Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Apr			
1		Inizio delle attività previste dal Piano agricolo-culturale: Aratura superficiale, Semina, erpicatura e rullatura;	20 days																	
2		Pascolamento controllato ovini: Concimazione naturale tramite le deiezioni degli animali pascolanti	26 days																	
3		Fienaggione: Trattore con falciatrice semovente; pressatura fieno, raccolta fieno	44 days																	
4		Pulizia sotto la proiezione a terra dei pannelli, ove non è possibile operare la fienaggione con trincia meccaniche o decespugliatore manuale;	20 days																	
5		Trinciatura meccanica e/o manuale della superficie a prato migliorato	30 days																	
6		Concimazione: Distribuzione di copertura di concimi organo-minerali con ausilio di trattore e spandiconcime	30 days?																	
7		Pascolamento controllato ovini: Concimazione naturale tramite le deiezioni degli animali pascolanti	66 days																	

Critical		Split		Finish-only		Baseline Milestone		Manual Summary		Inactive Task	
Critical Split		Task Progress		Duration-only		Milestone		Project Summary		Inactive Milestone	
Critical Progress		Manual Task		Baseline		Summary Progress		External Tasks		Inactive Summary	
Task		Start-only		Baseline Split		Summary		External Milestone		Deadline	

ICA 175_REL09 Cronoprogramma Dismissione

