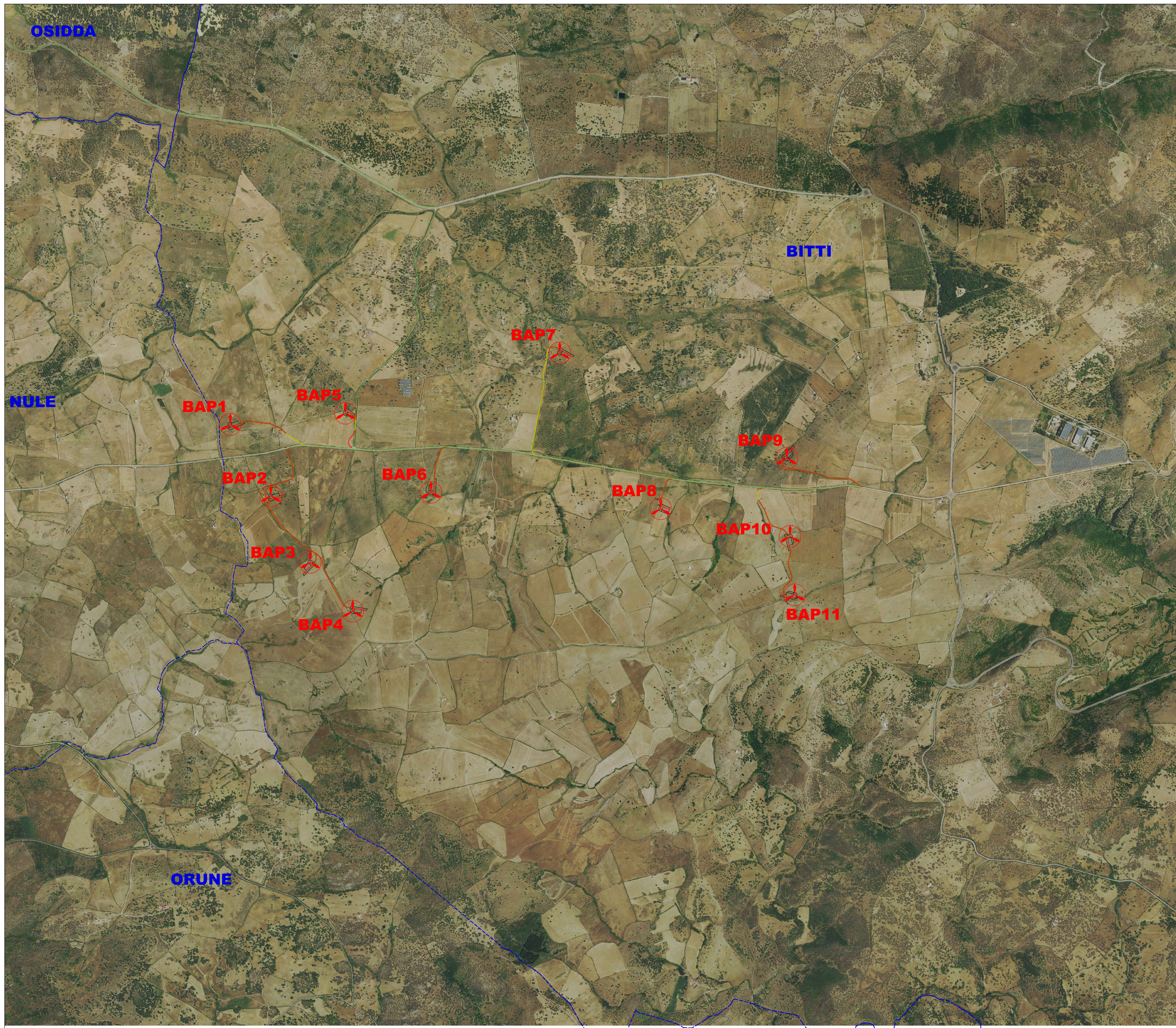


INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU ORTOFOTO
FASE DI CANTIERE



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	AEROGENERATORE
	PIAZZOLA DI CANTIERE
	VIABILITA' DI CANTIERE DA ADEGUARE
	VIABILITA' DI CANTIERE DI NUOVA REALIZZAZIONE
	LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
	CAVIDOTTO MT

INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU ORTOFOTO
AREA DI TRASBORDO E AREA DI CANTIERE
FASE DI CANTIERE



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
PROVINCE DI NUORO E SASSARI

COMUNE DI BITTI

COMUNE DI OSIDDA

COMUNE DI BUDDUSÒ

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DEL PARCO EOLICO
"BITTI - AREA PIP"**
Potenza complessiva 56 MW

PROGETTO DEFINITIVO
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE
INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

PA-Tav.6a

**INQUADRAMENTO
TERRITORIALE SU ORTOFOTO
FASE DI CANTIERE**

COMMITTENTE
GREEN ENERGY SARDEGNA 2
S.r.l.
Piazza del Grano 3
39100 Bolzano, Italia

GRUPPO DI LAVORO

Progettazione e coordinamento:
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frangia

Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Frangia
Ing. Massimo Barattolo
Ing. Enrico Scattolon
Dott. Andrea Cappas
Ing. Gianfranco Corchia
Ing. Antonio Deiana
Ing. Gianluca Mada
Ing. Emanuele Spiga

CONSULENZA E PROGETTI
i.at

Consulenze specialistiche:
Dott. Mauro Casti (Flora e vegetazione)
Dott. Marco Cecchi (Petrologia)
Dott. Antonio Deiana (Acustica)
Dott. Massimo Mada (Fisica)
Dott. Matteo Tatti (Archeologia)
Dott. Geol. Maria Pierpaola (Geologia e geotecnica)
Dott. Geol. Maria Francesca Lobina (Geologia e geotecnica)

SCALA:
1:10.000

FIRME

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				Agosto 2020