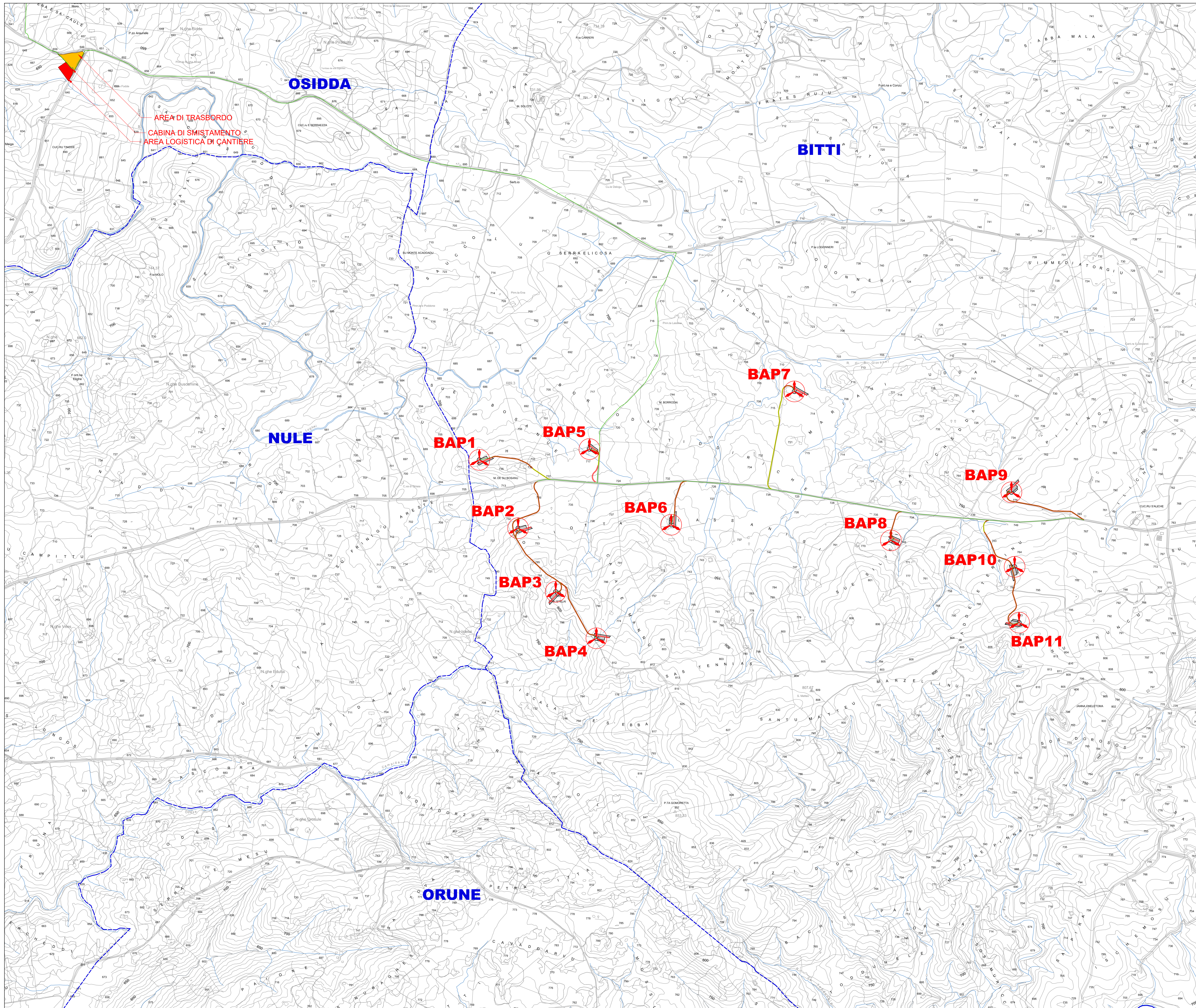


INQUADRAMENTO TERRITORIALE INTERVENTO - Scala 1:10.000
FASE DI CANTIERE



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	AEROGENERATORE
	PIAZZOLA DI CANTIERE
	ADEGUAMENTI SU VIABILITÀ DI ESERCIZIO ESISTENTE
	NUOVA VIABILITÀ FINALE DI ESERCIZIO
	LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
	CAVIDOTTO MT
	AREA LOGISTICA DI CANTIERE
	AREA DI TRASBORDO
	CABINA DI SMISTAMENTO BAP

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.2

INQUADRAMENTO TERRITORIALE INTERVENTO 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. Consulenze e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Frongia
Ing. Maurizio Sartorelli
Dott. Andrea Cappa
Ing. Gianfranco Costa
Ing. Antonio Deidda
Ing. Gianluca Mada
Ing. Emanuele Spiga

Consulenze specialistiche:
Dott. Mauro Casti (Pura e vegetazione)
Dott. Marco Cecchi (Petrologia)
Ing. Antonio Deidda (Acustica)
Dott. Massimo Merello (Fisica)
Dott. Matteo Turi (Archeologia)
Dott. Geol. Maria Francesca (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