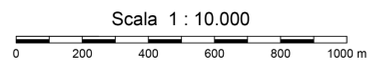




PLANIMETRIA DI PROGETTO - QUADRO DI UNIONE SU ORTOFOTO
SETTORE 2



LEGENDA PLANIMETRIA	
Simbologia	Descrizione delle opere
	NUOVA VIABILITA' IN PROGETTO
	ALLARGAMENTO DELLA STRADA STERRATA ESISTENTE
	ALLARGAMENTO DELLA STRADA ASFALTATA ESISTENTE
	TORRE DI MISURA ANEMOMETRICA
	LIMITI COMUNALI
	CAVIDOTTO INTERRATO IN PROGETTO
	AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA DI CANTIERE

SIEMENS Gamesa
RENEWABLE ENERGY

Via Ostiense, 131/L - 00154 Roma - tel 065750531 fax 065741869 P.IVA 06141061009

COMUNI DI BITTI, ORUNE E BUDDUSO*
PROVINCE DI NUORO E SASSARI



STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE PARCO EOLICO "GOMORETTA"

Elaborato : SIA_D001_2

Scala : 1:10000

Data : 11 dicembre 2017

Interventi su ortofoto
Settore 2

COMMITTENTE :
Siemens Gamesa Renewable Energy Italy S.p.A.
RESPONSABILE TECNICO COMMESSA :
Dott. Ing. Nicola Maria Pepe

COORDINAMENTO :
Studio Tecnico Industriale
Dott. Ing. Bruno Manca



N° REVISIONE	Data revisione	Elaborato	Contrattato	Approvato	NOTE
Rev. 00	28/10/2017	BM	NM/PEPE	GMERCURIO/NM/PEPE	(100x547mm)

Gruppo di lavoro : Dott.ssa In Arch. Giorgia Campus
Dott.ssa Ing. Barbara Dessi
Dott.ssa Ing. Alessandra Scalas

Bruno Manca
E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato
ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI
N. 4933 Dott. Ing. BRUNO MANCA