



Sagama - Centro abitato
 Sagama è un comune italiano di 195 abitanti della provincia di Oristano in Sardegna, nella antica regione della Planargia. Il paese di Sagama sparse in epoca preistorica nella fertile vallata denominata Badde 'e Saghina, in una felice posizione strategica, su un gradino calcareo dove fu edificato il nuraghe Muristene, mentre probabilmente nell'area dove attualmente insiste la chiesa sconsacrata intitolata all'arcangelo Gabriele vi era un preesistente santuario pagano. A breve distanza e posti a "corona" di questo primo nucleo di Sagama, furono edificati in posizione strategica difensiva numerosi nuraghe. In epoca fenicia, punica e romana il villaggio fu dotato di mura, ancora parzialmente visibili nei lati sud e nord.



Nuraghe Funtanedda
 Si tratta più precisamente di un protonuraghe situato in località Badde Sagama. Sorge su uno sperone basaltico accessibile solo da un lato, ad Ovest dell'abitato di Sagama. Ha una pianta poligonale con prospetto rettilineo e leggermente convesso dove si apre l'ingresso. Al centro della parete maggiore si apre l'ingresso principale a luce rettangolare e architrave. Entrando troviamo un corridoio rettilineo, nella parte del primo tratto si aprono due nicchie affiancate; la prima interamente crollata, la seconda di pianta rettangolare accessibile da una porta rettangolare sormontata da un architrave. Dopo sei metri di percorso, il corridoio mostra un'apertura nella parte sinistra non agibile a causa del crollo, e piomba verso destra ad arco sino all'ingresso secondario.



Nuraghe Molineddu
 Il nuraghe si trova a meno di 400 metri a NE dell'abitato, in prossimità della sponda meridionale del Rio Ralzu. Si tratta di un nuraghe monotorre con camera marginata da una nicchia. La torre a pianta circolare è costruita con blocchi di grandi dimensioni disposti a filari orizzontali non sempre regolari. L'ingresso, volto a SE, ha luce rettangolare ed è di un architrave. Nella parete destra dell'antimacera, a due metri dall'ingresso si apre una nicchia a pianta poligonale. Attraverso una porta trapezoidale si accede alla camera del nuraghe di pianta circolare. Alla sinistra si apre l'unica nicchia a pianta sommitlica la cui copertura è crollata, ad essa si accede attraverso una porta a luce trapezoidale, ora priva d'architrave. Dall'entrata si può percorrere il corridoio per circa 4 metri, il resto è bloccato da crolli.



Nuraghe Muristene
 È situato nell'abitato di Sagama. Il monumento, posto in prossimità della parrocchiale, è un monotorre con scala, nicchia d'andito e camera centrale marginata da tre nicchie disposte a croce. La torre è a pianta circolare. L'opera muraria è costituita da pietre basaltiche di medie e grandi dimensioni disposte a filari orizzontali regolari. L'ingresso volto a SE, di luce trapezoidale, è sormontato da un architrave che poggia su stipiti costituiti da tre massi, a destra e due a sinistra. Il soffitto si conserva solo nel tratto terminale del vano, la rimanente parte è a cielo aperto. L'accesso alla camera centrale avviene attraverso una porta trapezoidale con architrave. La camera presenta forma lievemente ellittica e lezione ogivale.

Nuraghe Nuratolu
 Situato in località Mura Piana. A 400 metri circa a nord del nuraghe Giannas si trovano i resti di un nuraghe monotorre di forma circolare costituito da tre o quattro filari di pietre di grandi dimensioni. Le macerie e la vegetazione arbustiva non consentono di conoscere particolari architettonici e l'articolazione degli spazi interni dell'edificio nuragico.



Chiesa di Santa Croce
 La facciata della chiesa di Santa Croce detta di Santa Rughe edificata nel sedicesimo secolo si trova a breve distanza della chiesa della Natività Signora del Carmelo ed accanto è posizionata una torre piezometrica per il deposito d'acqua, che sembra fargli da campanile.



Chiesa di San Michele
 La chiesa campestre di San Michele sorge all'interno dell'omonimo parco. La chiesa era caduta in rovina e ridotta allo stato di rudere è stata ricostruita negli anni ottanta del Novecento. Probabilmente era la chiesa del villaggio del nuraghe Triganino.



Chiesa di San Gabriele Arcangelo
 La chiesa di San Gabriele Arcangelo è una delle più belle chiese di tutta la Planargia. La costruzione ebbe inizio nel 1606 con contratto stipulato fra il retore Anjo e tre "picapedrers" sassaresi che si impegnavano a costruirla secondo il modello del San Giacomo di Sassari. L'aula mononavata è voltata a botte, con sotarchi a tutto sesto e quattro cappelle laterali che sostengono le spinte dell'ampia volta, assieme con i poderosi contrafforti addossati alle pareti esterne. La facciata è impostata su tre ordini scanditi da cornicioni, cui si somma un timpano curvilineo che si fonde in un'unica linea con le ali sottostanti. Il prospetto è rinserato entro parate laterali terminate da settori piramidali. Nell'androne è affiancata sul lato sinistro una tozza campanaria, su tre livelli, con cornicioni marcapiano e coronamento a merli attorno a un capolino "a cipolla" con arcature dentate, aggiunto in epoca successiva.



Chiesa Madonna del Carmelo
 Nel centro cittadino di Sagama sorge la chiesa medioevale della N.S. del Carmelo detta "de su Carmene", edificata nel quattordicesimo secolo con dettagli interessanti sulla facciata. Presso questa chiesa ogni anno l'8 maggio si tiene la festa dedicata alla Madonna del Carmelo.

Localizzazione Geografica Impianto



Legenda

- Confini comunali
 - Aerogeneratore: Fondazione, Piazzola definitiva, Sorvolo
 - Piazzola temporanea
 - Cavditto MT
 - Sottostazione Elettrica Utente
 - Futura stazione elettrica TERNA
 - Ipotesi di cavditto AT interrato di collegamento SSEU - SE TERNA
 - Viabilità esistente
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Adeguamenti temporanei alla viabilità
 - Nuova viabilità
- Vincoli in Rete:**
- Vincoli in Rete Archeologici
 - Vincoli in Rete Architettonici
 - Vincoli in Rete Parchi e Giardini
 - Beni paesaggistici
 - Beni identitari
 - Proposta di insensibilizzazione vincolo
 - Buffer di 100 m dai beni cartografici nel PPR della RAS (Repertorio del Mosaico - artt. 48 e 49 delle NSTA)
- Beni culturali:**
- Musei
 - Biblioteche
 - Area o parco archeologico
 - Monumenti o complessi monumentali
 - Monumenti naturali
 - Siti schedati (MOSI)
 - Area MIC vincolata
 - Siti archeologici censiti
- Ulteriori beni da inserire a seguito della richiesta di integrazioni MIC**
- Punti panoramici delle aree di notevole interesse pubblico Art. 136 - D.Lgs. n.42/2004
 - Caselli ferroviari, case cantoniere della Ferrovia a valenza paesaggistica Bosa Marina - Macomer
 - Monumento naturale Sa Rada Manna

- LEGENDA VINCOLI**
- I territori costieri compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i terreni elevati sul mare Art. 142 - D.Lgs. n.42/2004
 - I territori contigui ai laghi compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i terreni elevati sul lago Art. 142 - D.Lgs. n.42/2004
 - I fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde pedali degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna Art. 142 - D.Lgs. n.42/2004
 - Fiumi, torrenti e altri corsi d'acqua e relativo Buffer 10m Art. 143 - D.Lgs. n.42/2004
 - Laghi naturali, invasi artificiali, stagni, lagune Art. 143 - D.Lgs. n.42/2004
 - I territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di imboscamento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227 (norma abrogata, ora il riferimento è agli articoli 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018) art. 142 - D.Lgs. n.42/2004
 - Boschi (Componenti del Paesaggio PPR)
 - Sugherete (Componenti del Paesaggio PPR)
 - Impianti boschivi artificiali (Componenti del Paesaggio PPR)
 - Macchia dune aree umide (Componenti del Paesaggio PPR)
 - CFVA - Aree percorse dal fuoco (Bosco e Pascolo) - da anno 2009 a 2020, ai sensi della L. n.353 del 2000
 - Art.143 - Centri di antica e a prima formazione
- LEGENDA INFRASTRUTTURE**
- RETE DELLA VIABILITA'**
- Strade statali e provinciali
 - Strade a specifica valenza paesaggistica e panoramica
 - Strade di fruizione turistica
 - Strade statali e provinciali a specifica valenza paesaggistica e panoramica
 - Strade statali e provinciali a specifica valenza paesaggistica e panoramica
 - Strade in costruzione
 - Impianti ferroviari lineari
 - Impianti ferroviari lineari a specifica valenza paesaggistica e panoramica
- CICLO DELLE ACQUE**
- Condotta idrica
 - CICLO DELL'ENERGIA ELETTRICA
 - Linea elettrica
- Note: In legenda i testi in grigio indicano che il sito è o è bene in questione non è presente all'interno dell'Area di Impatto Potenziale

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



2	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI MIC	25/08/21	PISTOLINI	MELFIORE	C. LOMBARDO	A.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	ANTEX	FERRINO	C.	MASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	28/10/21	ANTEX	FERRINO	C.	MASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	

Comitente:

Hergo Renewables S.p.A.

Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI)
 P.IVA: 10416200965; R.E.A. n.2523663

Incarico di progettazione: **Antex group**

Via JERICA, 16 - Loc. Belvedere - 96100 SIRACUSA (SR) Tel. 0931.166340
 web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progetto: **PARCO EOLICO DI "SUNI"**

Dot. Ing. Cesare Furno
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Titolo: **INSERIMENTO PAESAGGISTICO - COMUNE DI SAGAMA**
 Cartografia delle caratteristiche morfologiche dei luoghi, tessitura storica del contesto paesaggistico, rapporto con le infrastrutture, reti esistenti naturali e artificiali.

Scala: Nome DIS/FILE: C20021505-VA-EA-02.4-02 4/6 F.to: AD Livello: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.p.a.
 È vietata la ristampa o l'uso a fini di pubblicazione senza il permesso scritto della società.
 Le società hanno i propri diritti e regole di legge.