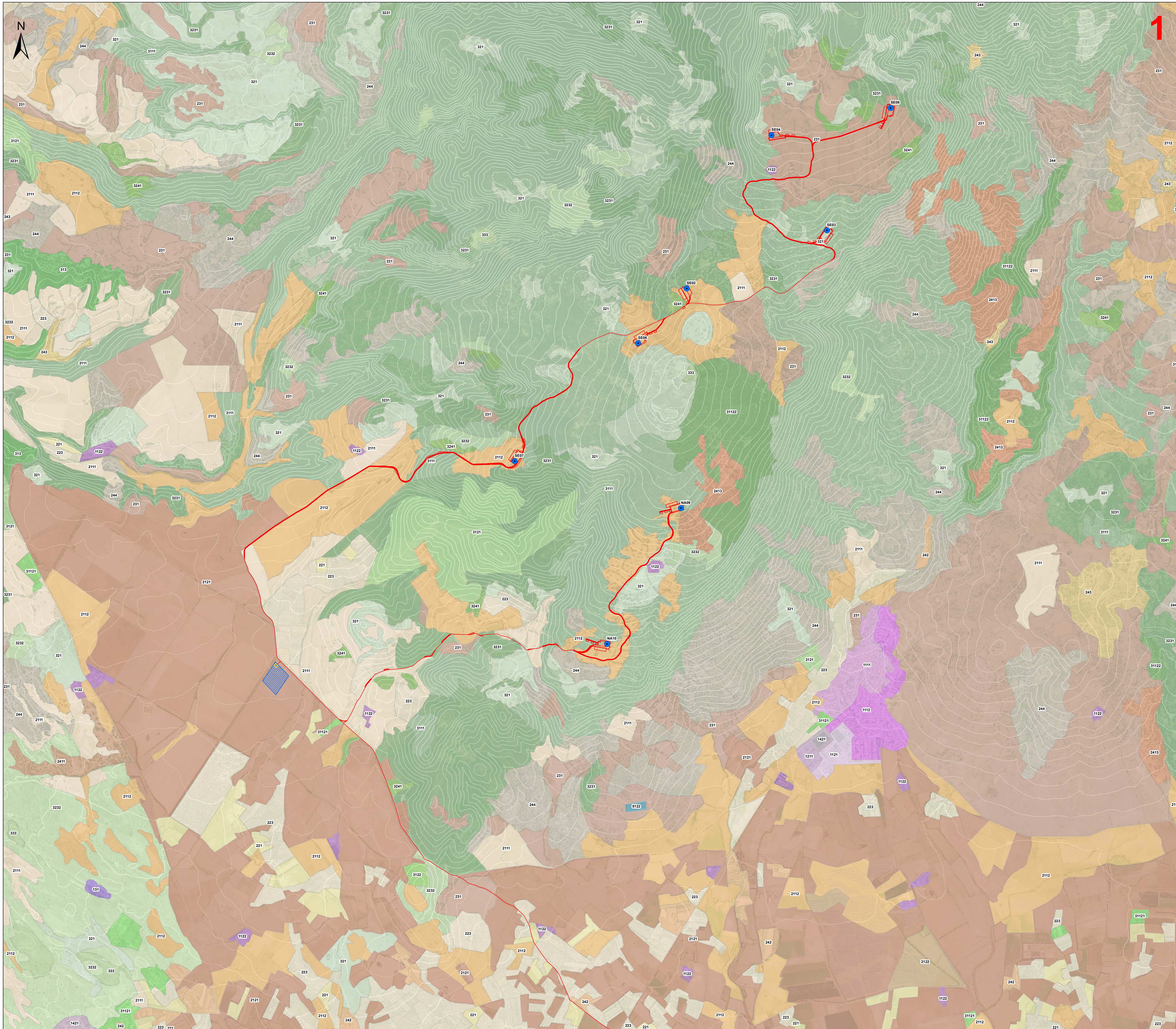


CARTA DELL'USO DEL SUOLO (1:10.000)

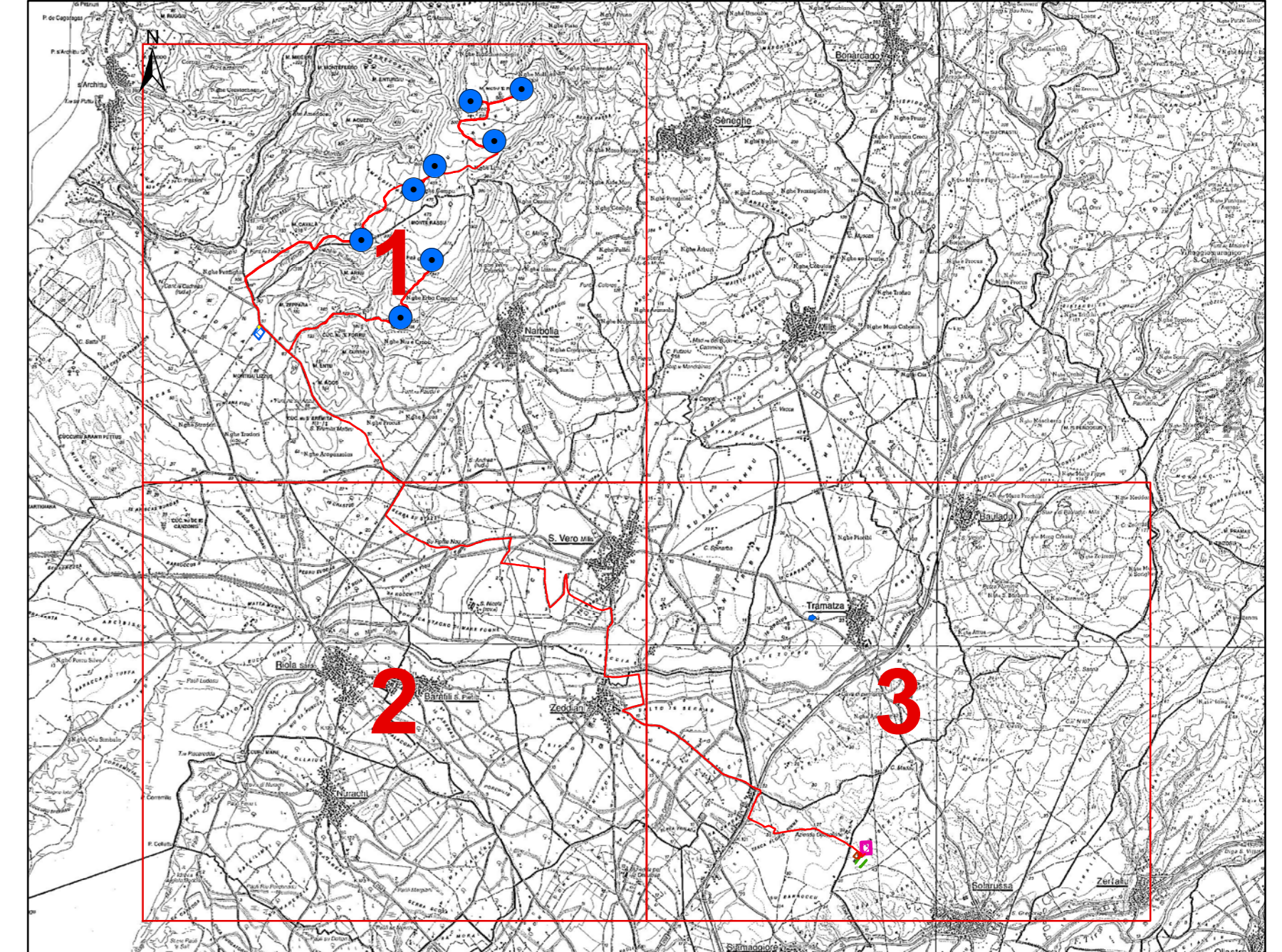


Legenda

- Aerogeneratori
- Opere in progetto
- Contorno di accostamento
- Area di accostamento
- Area BESS
- Area trasduttore
- SBE Utenza 220/20kV
- SBE Utenza 220/10kV
- SBE Utenza 220/5kV

Usi del suolo CLC 2008

- 1111 - TESSUTO RESIDENZIALE COMPATTO E DENSO
- 1112 - TESSUTO RESIDENZIALE RADO
- 1121 - TESSUTO RESIDENZIALE RADO E NUCLEIFORME
- 1122 - FABBRICATI RURALI
- 1211 - INSEDIAMENTI INDUSTRIALARTIG. E COMM. E SPAZI ANNESSI
- 1212 - INSEDIAMENTO DI GRADI ARTIGIANI E SERVIZI
- 131 - AREE ESISTENTI
- 1321 - DISCARICHE
- 133 - CANTIERI
- 1421 - AREE RICREATIVE E SPORTIVE
- 143 - CAMPI
- 2111 - SEMINATI IN AREE NON IRRIGUE
- 2112 - PRATI ARTIFICIALI
- 2121 - SEMINATI SEMPLICI E COLTURE ORTOLEA PIENO CAMPO
- 2122 - PRATI
- 2123 - PRATI
- 2124 - COLTURA IN SERRA
- 221 - VIGNETI
- 222 - FRUTTETE E FRUTTI MINORI
- 223 - OLIVETI
- 231 - PRATI STABILI
- 2411 - COLTURE TEMPORANEE ASSOCIATE ALL'OLIVO
- 2412 - COLTURE TEMPORANEE ASSOCIATE AL VIGNETO
- 2413 - COLTURE TEMPORANEE ASSOCIATE AD ALTRE COLTURE PERMANENTI
- 242 - SISTEMI COLTURALI PARTICOLARI COMPLESSI
- 243 - AREE PREV. OCCUPATE DA COLTURA AGRARIA CON PRESENZA DI SPAZI NATURALI IMPORTANTI
- 244 - AREE AGROFORESTALI
- 3111 - BOSCO DI LATIFOGUE
- 3112 - POGGI, SALICETI, EUCALITETI ECC. ANCHE IN FORMAZIONI MISTE
- 3122 - SUGHERETE
- 3121 - BOSCO DI CONIFERE
- 3122 - ARBORICOLTURA CON ESSENZE FORESTALI DI CONIFERE
- 313 - BOSCHI MISTI DI CONIFERE E LATIFOGUE
- 321 - AREE A PASCOLO NATURALE
- 3221 - CESPUGLIETI ED ARBUSTI
- 3222 - FORMAZIONI DI RIPA NON ARBOREE
- 3231 - MACCHIA MEDITERRANEA
- 3232 - GARRICA
- 3241 - AREE A RICOLOZZAZIONE NATURALE
- 3242 - AREE A RICOLOZZAZIONE ARTIFICIALE
- 333 - AREE CON VEGETAZIONE RADA >70% <40%
- 411 - PALLUCI INTERNE
- 421 - PALLUCI BALSAMIFERE
- 5111 - Fiumi, torrenti e fossi
- 5122 - BACINI ARTIFICIALI
- 5211 - LAGUNE, LAGHE E STAGNE COSTIERE A PRODUZIONE ITTICA NATURALE



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano

IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI SENEGHE E NARBOLIA
POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 75 MW
COMPRESIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15,60 MW

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		SR-NS-TA3
CARTA DELL'USO DEL SUOLO		Cod. min. 1:10.000
Data	Rev.	Descrizione
29 Aprile 2024	1	Integrato volontario
Giugno 2023	0	Emissione per procedura di VIA
		Eseg. Cont. Appr.
		IAT GF SR
		IAT GF SR

A cura di:
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.

Direttore: Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Frongia
Ing. Antonio Delella
Ing. Enrico Balzano
Ing. Antonio Caputo
Ing. Gianluca Cella
Ing. Paolo Cossiga
Ing. Gianluca Delella
Ing. Andrea Delella
Ing. Gianluca Delella
Ing. Marco Delella

Contributi specialistici:
C.A. S.p.A. (Catastrofo)
Ing. Antonio Delella (Catastrofo)
Ing. Enrico Balzano (Catastrofo)
Ing. Antonio Caputo (Catastrofo)
Ing. Gianluca Cella (Catastrofo)
Ing. Paolo Cossiga (Catastrofo)
Ing. Gianluca Delella (Catastrofo)
Ing. Andrea Delella (Catastrofo)
Ing. Gianluca Delella (Catastrofo)
Ing. Marco Delella (Catastrofo)

Progettazione:
Ing. Giuseppe Frongia

Il Committente:
SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.
Via Agnelli, 4
20148 Milano (MI)

AD **PROGETTO** **PROGETTO**

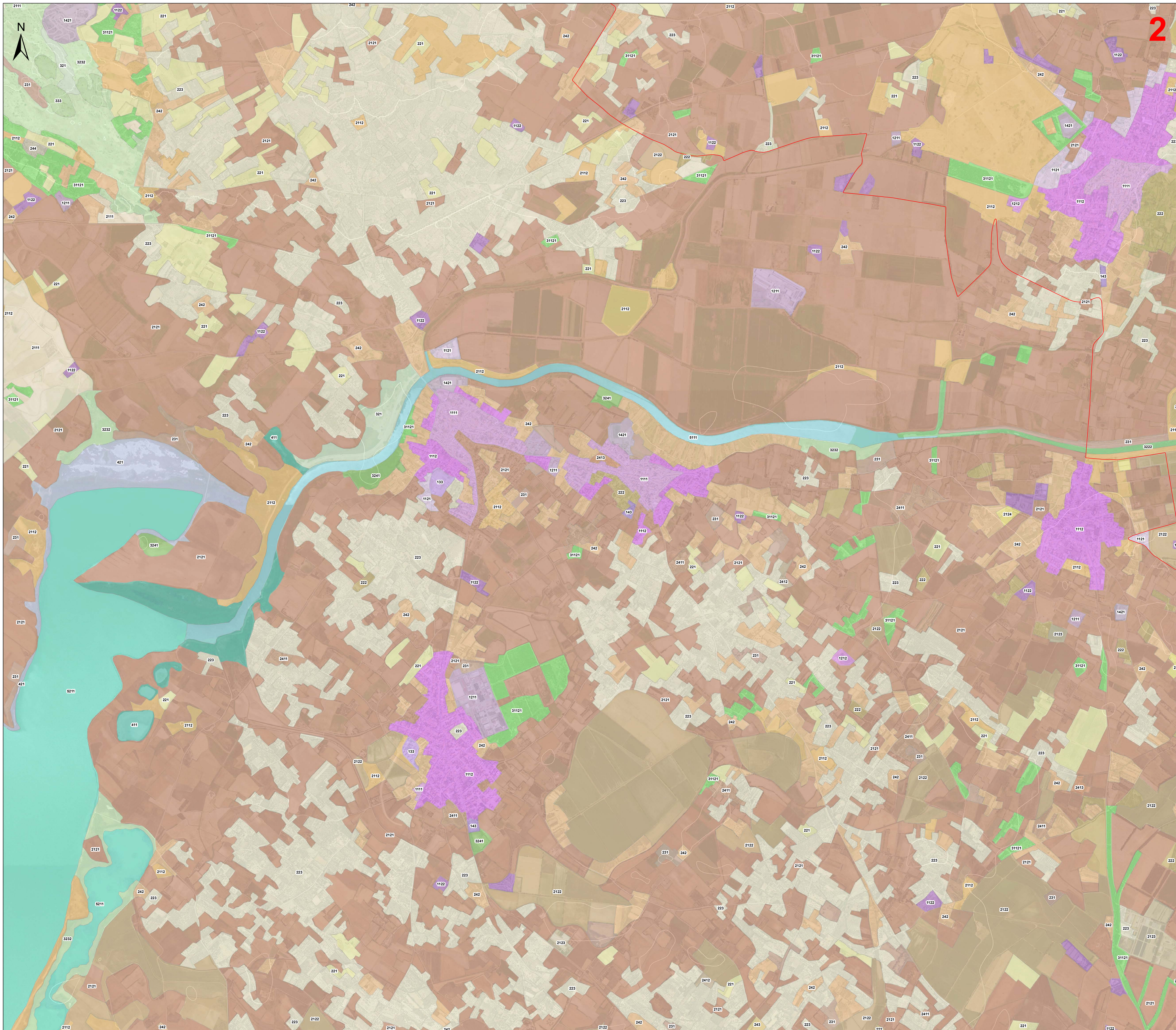
Formazione: **File di stampa:** **Condizione:**

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con questo ufficio - Via Michele Gioia s.n.c. 25 CACIP - 09122 Cagliari - Tel/Fax +39 070 656297

Disegni, calcoli, specifiche e tutto le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Al momento di essere approvate da idonea autorità competente di controllo, in modo da poterle essere utilizzate e costruite a norma di pubblica amministrazione.

SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.
Via Agnelli, 4
20148 Milano (MI)

CARTA DELL'USO DEL SUOLO (1:10.000)

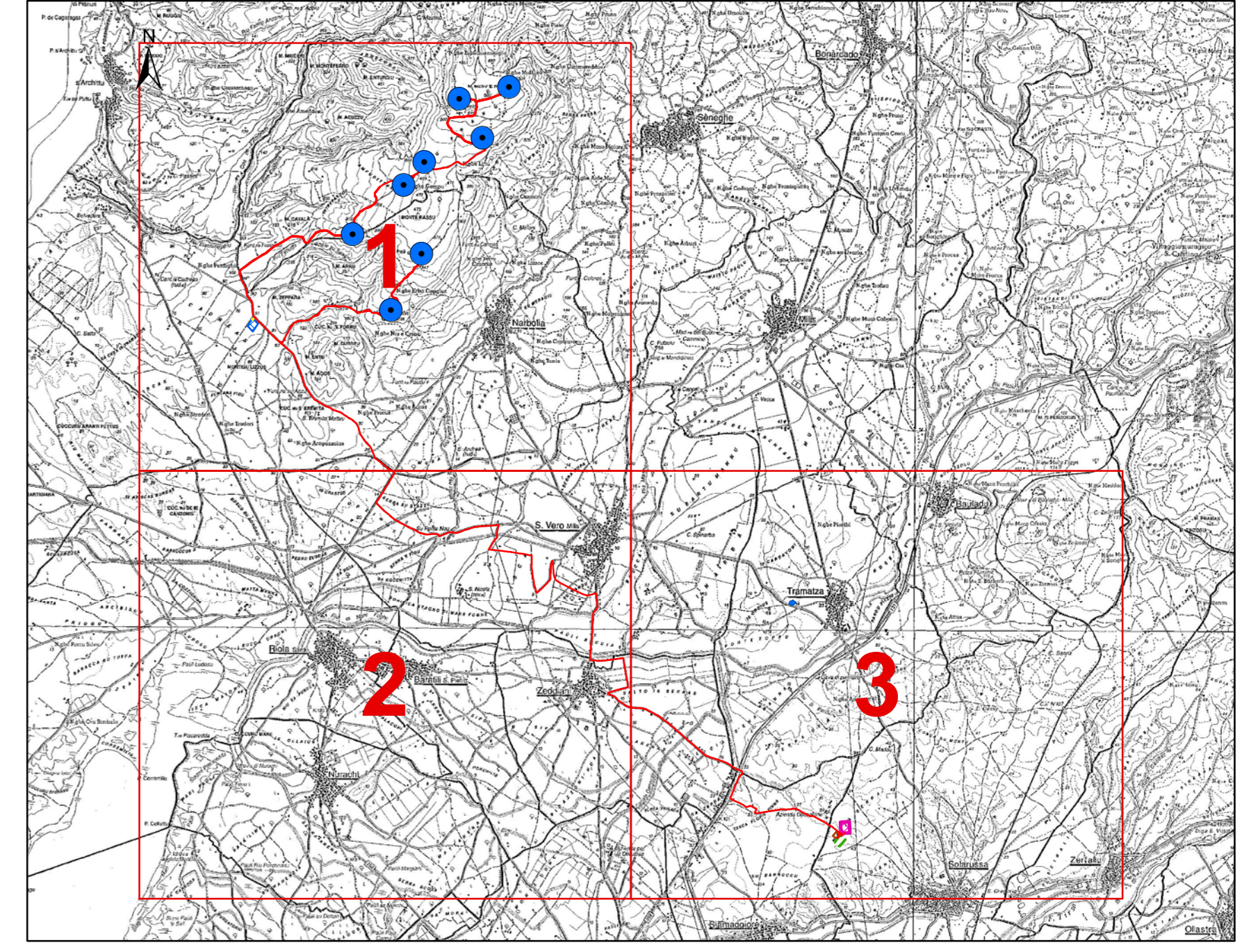


Legenda

- Aerogeneratori
- Opere in progetto
- Categoria di assegnamento
- Area cantiere
- Area BESS
- Area trasdordo
- SESE Utenze 220/20kV
- SESE Utenze 10/10/220kV
- SESE Utenze 10/10/10kV

Usi del suolo CLC 2008

- 1111 - TESSUTO RESIDENZIALE COMPATTO E DENSO
- 1112 - TESSUTO RESIDENZIALE RADO
- 1121 - TESSUTO RESIDENZIALE PADRONE E NUCLEIFORME
- 1122 - FABBRICATI RURALI
- 1211 - INSEDIAMENTI INDUSTRIALARTIG. E COMM. E SPAZI ANNESSI
- 1212 - INSEDIAMENTO DI GRANDI IMPIANTI DI SERVIZI
- 131 - AREE ESTRATTIVE
- 1321 - DISCARICHE
- 133 - CANTIERI
- 1421 - AREE RICREATIVE E SPORTIVE
- 143 - CANTIERI
- 2111 - SEMINATI IN AREE NON IRRIGUE
- 2112 - PRATI ARTIFICIALI
- 2121 - SEMINATI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO
- 2122 - PRATI
- 2123 - VIVAI
- 2124 - COLTURA IN SERRA
- 221 - VIGNETI
- 222 - FRUTTETI E FRUTTI MINORI
- 223 - CANTIERI
- 231 - PRATI STABILI
- 2411 - COLTURE TEMPORANEE ASSOCIATE ALL'OLIVO
- 2412 - COLTURE TEMPORANEE ASSOCIATE AL VIGNETO
- 2413 - COLTURE TEMPORANEE ASSOCIATE AD ALTRI COLTURE PERMANENTI
- 242 - SISTEMI COLTURALI PARTICOLARI COMPLESSI
- 243 - AREE PREV. OCCUPATE DA COLTURA AGRARIE CON PRESENZA DI SPAZI NATURALI IMPORTANTI
- 244 - AREE AGROFORESTALI
- 3111 - BOSCO DI LATIFOGIE
- 3121 - PIGNONI, SALICETI, EUCALITTI ECC. ANCHE IN FORMAZIONI MISTE
- 3122 - SUGHERETE
- 3123 - BOSCO DI CONIFERE
- 3124 - ARBORICOLTURA CON ESSENZE FORESTALI DI CONIFERE
- 313 - BOSCHI MISTI DI CONIFERE E LATIFOGIE
- 321 - AREE A PASCOLO NATURALE
- 3221 - CESPUGLIETI ED ARBUSTI
- 3222 - FORMAZIONI DI RIPA NON ARBOREE
- 3231 - MACCHIA MEDITERRANEA
- 3232 - GARRICA
- 3241 - AREE A RICOLOONIZZAZIONE NATURALE
- 3242 - AREE A RICOLOONIZZAZIONE ARTIFICIALE
- 411 - PALUDI INTERNE
- 421 - PALUDI SALMASTRE
- 5111 - Fiumi, torrenti e fossi
- 5122 - BACINI ARTIFICIALI
- 5211 - LAGUNE, LAGHI E STAGNE COSTIERI A PRODUZIONE ITTICA NATURALE



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano

**IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI
SENEGHE E NARBOLIA**
POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 75 MW
COMPRESIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15,60 MW

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		SR-NS-TA3
CARTA DELL'USO DEL SUOLO		Cod. aut. Scala: 1:10.000
Data	Rev.	Descrizione
29 Aprile 2004	1	Integratori volontarie
Giugno 2003	0	Emissione per procedura di VIA
		Estag. Contr. Appr.
		IAT GF SR IAT GF SR

A cura di:
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Frongia
Ing. Andrea Orsi
Ing. Stefano Biondi
Ing. Elena Biondi
Ing. Tommaso Biondi
Ing. Gaetano Orsi
Ing. Paolo Orsi
Ing. Andrea Orsi
Ing. Elena Orsi
Ing. Stefano Orsi

Contributi specializzati:
Co. It. (Civiltà)
Ing. Andrea Orsi
Ing. Stefano Biondi
Ing. Elena Biondi
Ing. Tommaso Biondi
Ing. Gaetano Orsi
Ing. Paolo Orsi
Ing. Andrea Orsi
Ing. Elena Orsi
Ing. Stefano Orsi

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Il Comitato:
ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA DI ORISTANO
N. 5453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

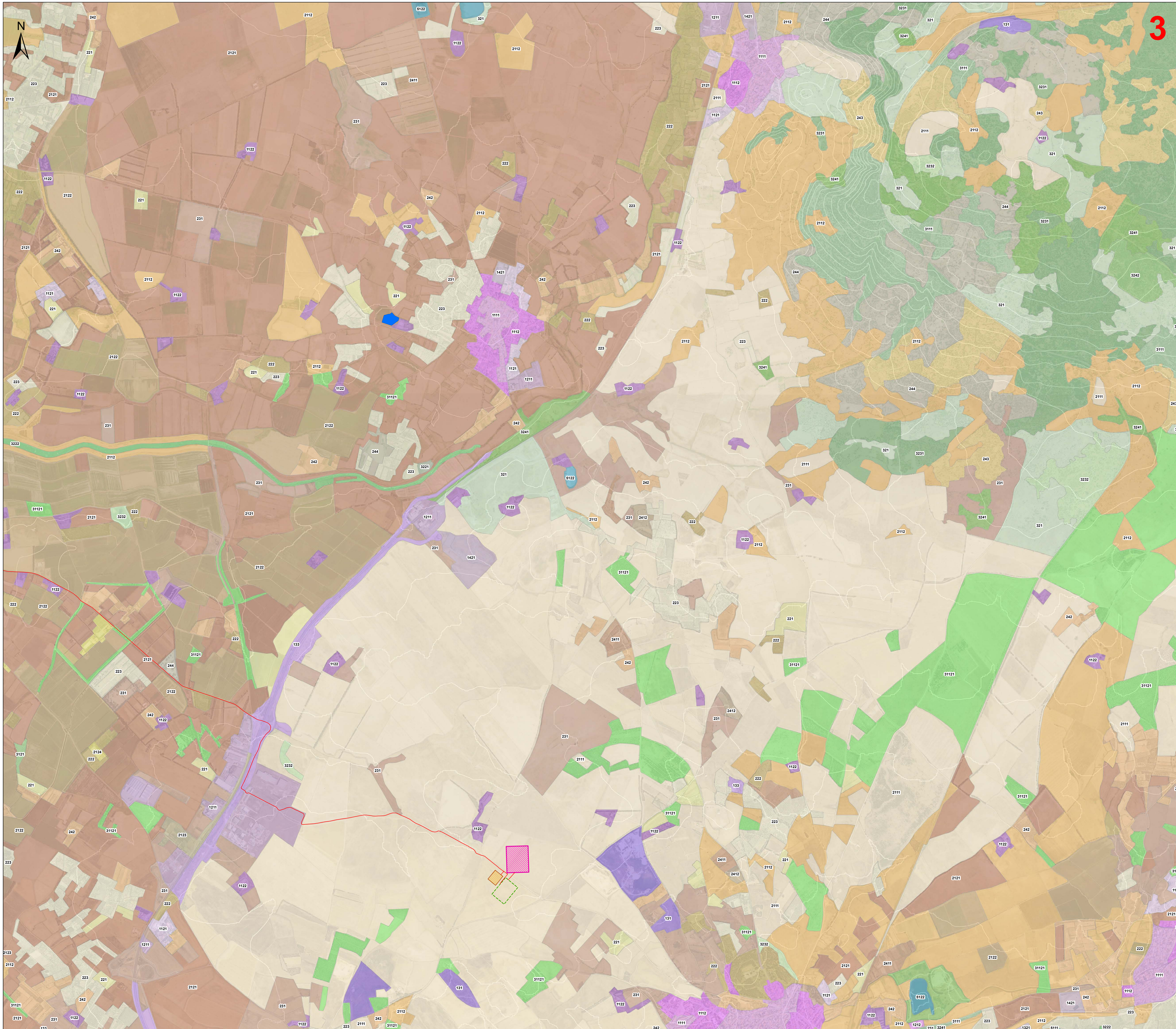
SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.
Via Argenti, 4
20145 Milano (MI)

iat CONSULENZA E PROGETTI

AD	SR-NS-TA3	SR-NS-TA3
Formato	File originale	File di stampa
		20200804c Codice pratica

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Costa A.n. 21 CAGLIARI - 09122 Cagliari - Tel./Fax +39 070 858297
Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. All'accettazione e stampa del presente documento, la stessa attesta l'averne in possesso, in tutto o in parte, del contenuto e l'averne in possesso di qualsiasi informazione.

CARTA DELL'USO DEL SUOLO (1:10.000)

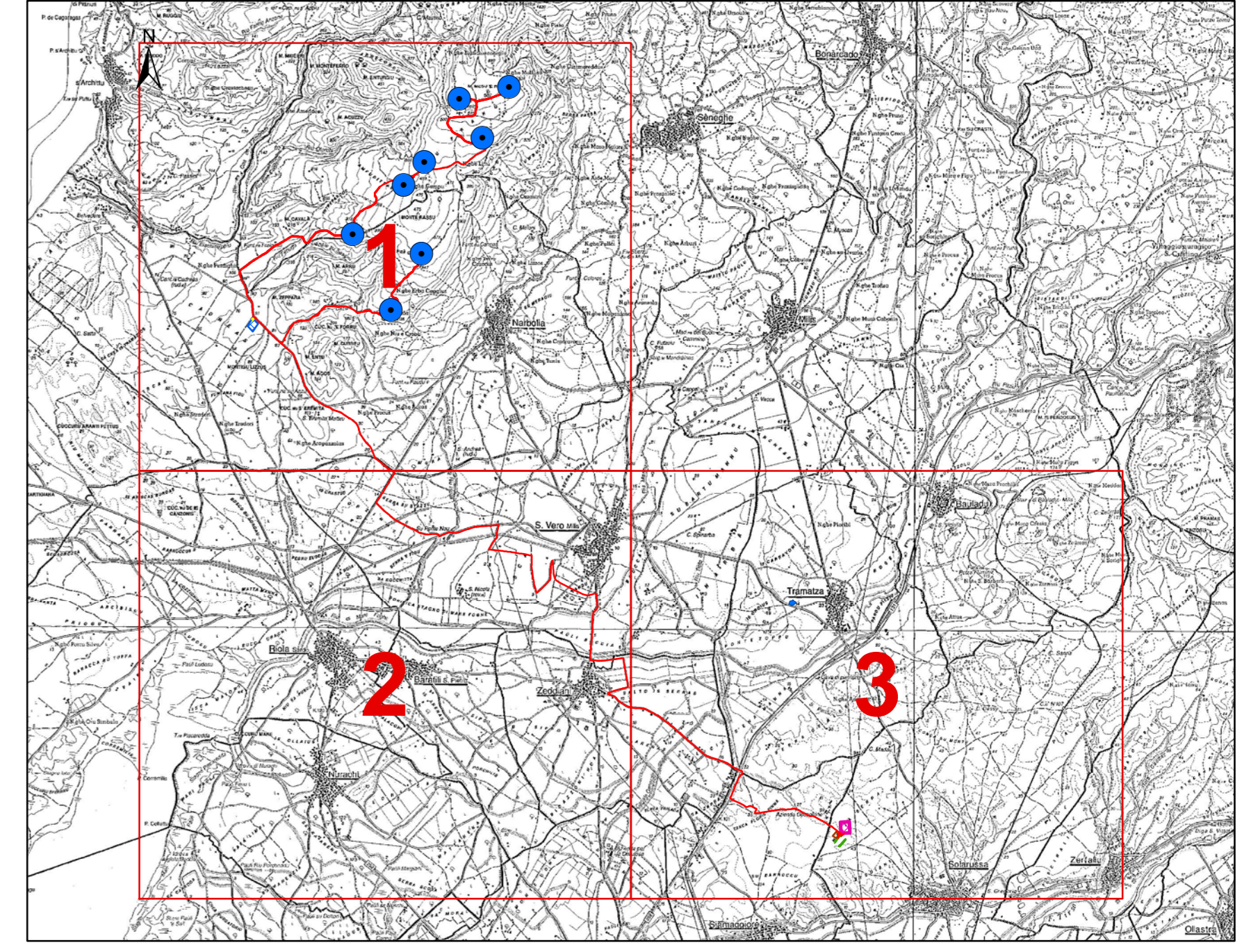


Legenda

- Aerogeneratori
- Opere in progetto
- Categoria di assegnamento
- Area cantiere
- Area BESS
- Area trasdordo
- SESE Utenza 220/20kV
- SESE Utenza 10/20kV
- SESE Utenza 10/10kV

Uso del suolo CLC 2009

- 1111 - TESSUTO RESIDENZIALE COMPATTO E DENSO
- 1112 - TESSUTO RESIDENZIALE RADO
- 1113 - TESSUTO RESIDENZIALE PADRÈ E NUCLEIFORME
- 1122 - FABBRICATI RURALI
- 1211 - INSEDIAMENTI INDUSTRIALI/ART. E COMM. E SPAZI ANNESSI
- 1212 - INSEDIAMENTO DI GRADI IMPIANTI DI SERVIZI
- 131 - AREE ESISTENTI
- 1321 - DISCARICHE
- 133 - CANTIERI
- 1421 - AREE RICREATIVE E SPORTIVE
- 143 - CAMPI
- 2111 - SEMINATI IN AREE NON IRRIGUE
- 2112 - PRATI ARTIFICIALI
- 2121 - SEMINATI SEMPLICI E COLTURE ORTOLEA PIENO CAMPO
- 2122 - PRATI
- 2123 - VIVAI
- 2124 - COLTURA IN SERRA
- 221 - VIGNETI
- 222 - FRUTTETE E FRUTTI MINORI
- 223 - CEMENTI
- 231 - PRATI STABILI
- 2411 - COLTURE TEMPORANEE ASSOCIATE ALL'OLIVO
- 2412 - COLTURE TEMPORANEE ASSOCIATE AL VIGNETO
- 2413 - COLTURE TEMPORANEE ASSOCIATE AD ALTRI COLTURE PERMANENTI
- 242 - SISTEMI COLTURALI PARTICOLARI COMPLESSI
- 243 - AREE PREV. OCCUPATE DA COLTURA AGRARIE CON PRESENZA DI SPAZI NATURALI IMPORTANTI
- 244 - AREE AGROFORESTALI
- 3111 - BOSCO DI LATIFOGIE
- 3121 - PIGNONI, SALICETI, EUCALITTI E C.C. ANCHE IN FORMAZIONI MISTE
- 3122 - SUGHERETE
- 3123 - BOSCO DI CONIFERE
- 3124 - ARBORICOLTURA CON ESSENZE FORESTALI DI CONIFERE
- 313 - BOSCHI MISTI DI CONIFERE E LATIFOGIE
- 321 - AREE A PASCOLO NATURALE
- 3221 - CESPUGLI ED ARBUSTI
- 3222 - FORMAZIONI DI RIPA NON ARBOREE
- 3231 - MACCHIA MEDITERRANEA
- 3232 - GARRICA
- 3241 - AREE A RICOGLONAZIONE NATURALE
- 3242 - AREE A RICOGLONAZIONE ARTIFICIALE
- 33 - AREE CON VEGETAZIONE RADA >5%+40%
- 41 - PRALDI INTERNE
- 421 - PALUDI SALMASTRE
- 5111 - FUMI, TORRENTI E FOSSI
- 5122 - BACINI ARTIFICIALI
- 5211 - LAGUNE, LAGHI E STAGNE COSTIERI A PRODUZIONE ITTICA NATURALE



REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Oristano

IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI SENEGHE E NARBOLIA
 POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 75 MW
 COMPRESIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15,60 MW

Oggetto: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		SR-NS-TA3
Titolo: CARTA DELL'USO DEL SUOLO		Scala: 1:10.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
29 Aprile 2004	1	Integratori volontari	LAT	GF	SR
Giugno 2003	0	Emissione per procedura di VIA	LAT	GF	SR

A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:
 Ing. Giuseppe Frongia
 Ing. Roberto Biondi
 Ing. Emanuele Biondi
 Ing. Tommaso Biondi
 Ing. Gianluigi Costa
 Ing. Paolo Deidda
 Ing. Tommaso Fenu
 Ing. Andrea Genua
 Ing. Gianluigi Genua
 Ing. Gianluigi Genua

Contributi specialistici:
 Dr. Paolo (Civiltà)
 Ing. Andrea (Civiltà)
 Ing. Andrea (Civiltà)
 Ing. Andrea (Civiltà)
 Ing. Andrea (Civiltà)
 Ing. Andrea (Civiltà)
 Ing. Andrea (Civiltà)
 Ing. Andrea (Civiltà)

Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Il Committente: **ORIGINE INGEGNERI**
 PIAZZA CAGLIARI
 N. 2453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

SORGENIA RENEWABLES S.R.L.
 Via Alpardi, 4
 09145 Milano (MI)

iat CONSULENZA E PROGETTI
 Via Alpardi, 4
 09145 Milano (MI)

AD 09145 Via Corvino-Riviera, 21
Formosa Via Alpardi, 4
Formosa Via Alpardi, 4

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Gusa s.n.c. 25 CACIP - 09122 Cagliari - Tel. / Fax +39 070 692297
 Disegni, calcoli, specificazioni e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
 L'uso non autorizzato di questo documento senza permesso scritto è espressamente vietato. In tutto o in parte, è vietata la ristampa o l'uso non autorizzato.