

STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "E"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "E"



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "F"



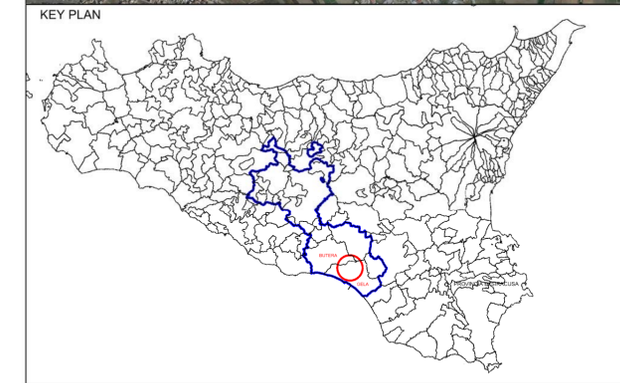
STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "F"



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "Fn"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "Fn"



IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "GELA 98"

REGIONE SICILIANA
 LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI CALTANISSETTA
 COMUNE DI GELA



OGGETTO:
 REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO
 IN DC PARI A 98,439 MWp E IN AC TERNA PARI A 89,991 MW E DI TUTTE LE OPERE
 ED INFRASTRUTTURE CONNESSE



PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:
 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - INTEGRAZIONI
 RIF. NOTA MITE CT PNRR-PNIEC DEL 11/05/2022
 PUNTO 3 "BIODIVERSITA", PUNTO 4 "PAESAGGIO", PUNTO 5 "ARIA E CLIMA"
 TAVOLA RENDERING FOTOREALISTICO

COMMITTENTE:	SVILUPPATORE:	PROFESSIONISTA:
ALLEANS RENEWABLES PROGETTO 5 S.R.L.	MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L.	Gea Studio Tecnico Professionale Dott. For. Paolo Contrino www.geaconsulting.it - info@geaconsulting.it
REVISIONE: Rev 0	CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004	CODICE PRATICA TERNA.: 201900780 Data: 24/06/2022



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "G"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "G"



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "H"



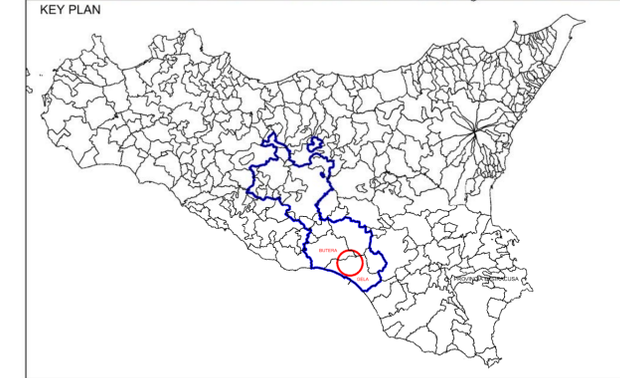
STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "H"



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "I"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "I"



IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "GELA 98"

REGIONE SICILIANA
 LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI CALTANISSETTA
 COMUNE DI GELA



OGGETTO:
 REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO
 IN DC PARI A 98,439 MWp E IN AC TERNA PARI A 89,991 MW E DI TUTTE LE OPERE
 ED INFRASTRUTTURE CONNESSE



PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:
 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - INTEGRAZIONI
 RIF. NOTA MITE CT PNRR-PNIEC DEL 11/05/2022
 PUNTO 3 "BIODIVERSITA", PUNTO 4 "PAESAGGIO", PUNTO 5 "ARIA E CLIMA"
 TAVOLA RENDERING FOTOREALISTICO

COMMITTENTE: ALLEANS RENEWABLES PROGETTO 5 S.R.L.	SVILUPPATORE: MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L.	PROFESSIONISTA: Gea Studio Tecnico Professionale Dott. For. Paolo Contrino www.geaconsulting.it - info@geaconsulting.it
REVISIONE: Rev 0	CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004	CODICE PRATICA TERNA.: 201900780 Data: 24/06/2022



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "J"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "J"



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "Ke"



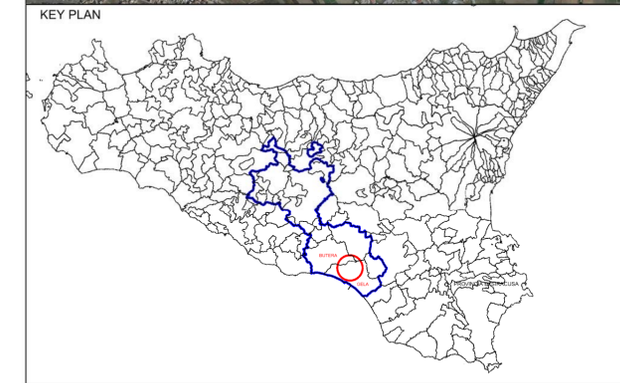
STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "Ke"



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "Kn"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "Kn"



IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "GELA 98"

REGIONE SICILIANA
 LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI CALTANISSETTA
 COMUNE DI GELA



OGGETTO:
 REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO
 IN DC PARI A 98,439 MWp E IN AC TERNA PARI A 89,991 MW E DI TUTTE LE OPERE
 ED INFRASTRUTTURE CONNESSE



PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - INTEGRAZIONI
 RIF. NOTA MITE CT PNRR-PNIEC DEL 11/05/2022
 PUNTO 3 "BIODIVERSITA", PUNTO 4 "PAESAGGIO", PUNTO 5 "ARIA E CLIMA"
TAVOLA RENDERING FOTOREALISTICO

COMMITTENTE: ALLEANS RENEWABLES PROGETTO 5 S.R.L.	SVILUPPATORE: MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L.	PROFESSIONISTA: Gea Studio Tecnico Professionale Dott. For. Paolo Contrino www.geaprojecting.it - info@geaprojecting.it
REVISIONE: Rev 0	CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004	CODICE PRATICA TERNA.: 201900780 Data: 24/06/2022



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "K0"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "K0"



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "L"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "L"



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "M"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "M"



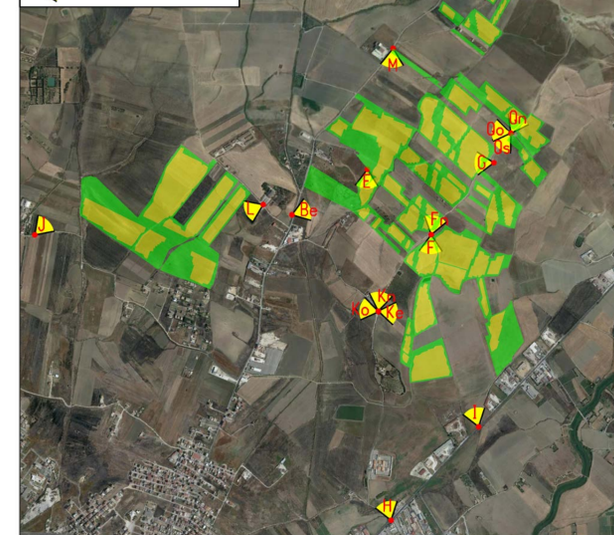
LEGENDA

Impianto agro-fotovoltaico "Gela 98" in progetto

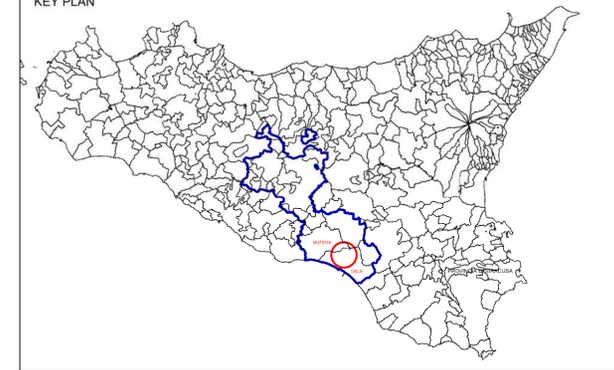
▲ Aree stringhe fotovoltaiche

■ Aree a verde

▲ Punto di ripresa fotografico



KEY PLAN



IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "GELA 98"

REGIONE SICILIANA
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI CALTANISSETTA
COMUNE DI GELA



OGGETTO:
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO
IN DC PARI A 98,439 MWp E IN AC TERNA PARI A 89,991 MW E DI TUTTE LE OPERE
ED INFRASTRUTTURE CONNESSE



PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - INTEGRAZIONI
RIF. NOTA MITE CT PNRR-PNIEC DEL 11/05/2022
PUNTO 3 "BIODIVERSITA", PUNTO 4 "PAESAGGIO", PUNTO 5 "ARIA E CLIMA"
TAVOLA RENDERING FOTOREALISTICO

COMMITTENTE:	SVILUPPATORE:	PROFESSIONISTA:
ALLEANS RENEWABLES PROGETTO 5 S.R.L.	MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L.	Gea Studio Tecnico Professionale Dott. For. Paolo Contrino www.geaconsulting.it - info@geaconsulting.it
REVISIONE: Rev 0	CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004	CODICE PRATICA TERNA.: 201900780 Data: 24/06/2022



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "N"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "N"



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "Qn"



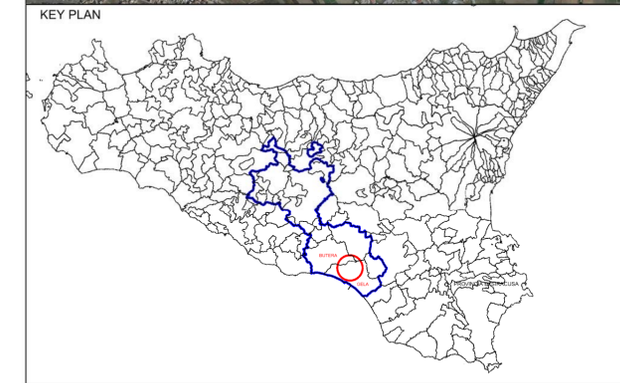
STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "Qn"



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "Qo"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "Qs"



IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "GELA 98"

REGIONE SICILIANA
 LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI CALTANISSETTA
 COMUNE DI GELA



OGGETTO:
 REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO
 IN DC PARI A 98,439 MWp E IN AC TERNA PARI A 89,991 MW E DI TUTTE LE OPERE
 ED INFRASTRUTTURE CONNESSE



PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:
 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - INTEGRAZIONI
 RIF. NOTA MITE CT PNRR-PNIEC DEL 11/05/2022
 PUNTO 3 "BIODIVERSITA", PUNTO 4 "PAESAGGIO", PUNTO 5 "ARIA E CLIMA"
 TAVOLA RENDERING FOTOREALISTICO

COMMITTENTE: ALLEANS RENEWABLES PROGETTO 5 S.R.L.	SVILUPPATORE: MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L.	PROFESSIONISTA: GeA Studio Tecnico Professionale Dott. For. Paolo Contrino www.geaconsulting.it - info@geaconsulting.it
REVISIONE: Rev 0	CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004	CODICE PRATICA TERNA.: 201900780 Data: 24/06/2022



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "Qs"



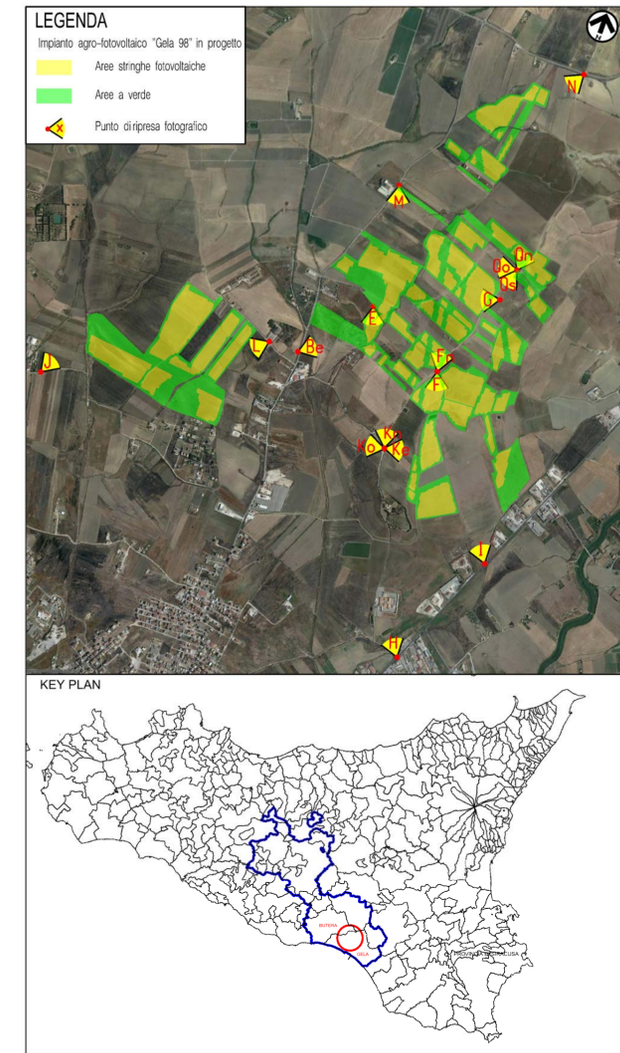
STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "Qs"



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "Be"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "Be"



IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "GELA 98"

REGIONE SICILIANA
 LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI CALTANISSETTA
 COMUNE DI GELA



OGGETTO:
 REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO
 IN DC PARI A 98,439 MWp E IN AC TERNA PARI A 89,991 MW E DI TUTTE LE OPERE
 ED INFRASTRUTTURE CONNESSE



PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - INTEGRAZIONI
 RIF. NOTA MITE CT PNRR-PNIEC DEL 11/05/2022
 PUNTO 3 "BIODIVERSITA", PUNTO 4 "PAESAGGIO", PUNTO 5 "ARIA E CLIMA"
TAVOLA RENDERING FOTOREALISTICO

COMMITTENTE:	SVILUPPATORE:	PROFESSIONISTA:
ALLEANS RENEWABLES PROGETTO 5 S.R.L.	MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L.	Gea Studio Tecnico Professionale Dott. For. Paolo Contrino www.geaprojecting.it - info@geaprojecting.it
REVISIONE: Rev 0	CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004	CODICE PRATICA TERNA.: 201900780 Data: 24/06/2022



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "O"



STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "O"



STATO DI FATTO - PUNTO DI RIPRESA "P"

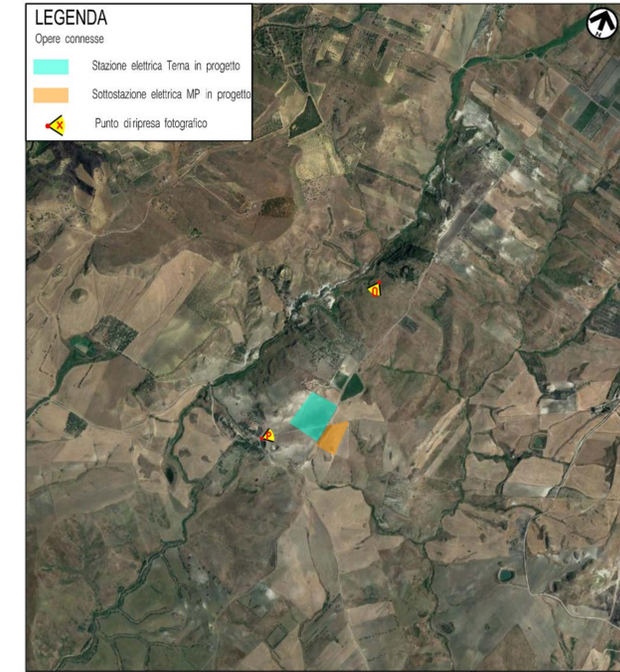


STATO DI PROGETTO - PUNTO DI RIPRESA "P"

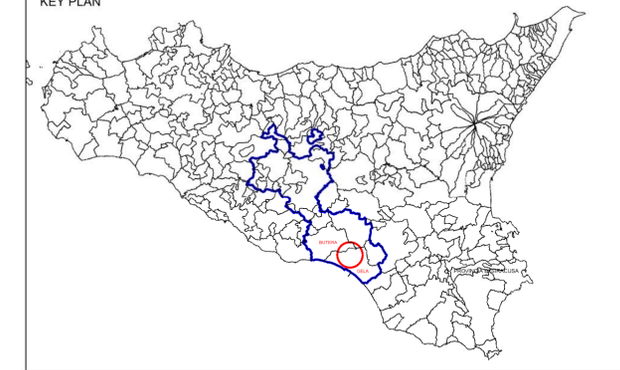


LEGENDA

- Opere connesse
- Stazione elettrica Terna in progetto
- Sottostazione elettrica MP in progetto
- ▲ Punto di ripresa fotografico



KEY PLAN



IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "GELA 98"

REGIONE SICILIANA
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI CALTANISSETTA
COMUNE DI GELA



OGGETTO:
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO
IN DC PARI A 98,439 MWp E IN AC TERNA PARI A 89,991 MW E DI TUTTE LE OPERE
ED INFRASTRUTTURE CONNESSE



PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - INTEGRAZIONI
RIF. NOTA MITE CT PNRR-PNIEC DEL 11/05/2022
PUNTO 3 "BIODIVERSITA", PUNTO 4 "PAESAGGIO", PUNTO 5 "ARIA E CLIMA"
TAVOLA RENDERING FOTOREALISTICO

COMMITTENTE: ALLEANS RENEWABLES PROGETTO 5 S.R.L.	SVILUPPATORE: MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L.	PROFESSIONISTA: Gea Studio Tecnico Professionale Dott. For. Paolo Contrino www.geaprojecting.it - info@geaprojecting.it
REVISIONE: Rev 0	CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004	CODICE PRATICA TERNA.: 201900780 Data: 24/06/2022

