



18/10/2024

TEMI:

- Seminario Agrivoltaico Sassari

La Nuova Sardegna

Pag. 18

Impianti **agrivoltaici** e incentivi: domani sera esperti a confronto

Incontro organizzato dalla Rete delle professioni tecniche



Una centrale agrivoltaica installata in Anglona

Sassari Funzionalità, disposizione di legge e incentivi: un focus sugli aspetti normativi, tecnici ed economici degli impianti agrivoltaici, con interventi di esperti ingegneri, agronomi e commercialisti, illustrati attraverso esempi concreti di installazioni esistenti e produttive.

I tecnici della Rete delle professioni tecniche della Sardegna si spostano in prima persona sul territorio per organizzare un incontro di approfondimento su un tema di attualità. Domani

pomeriggio nella sala conferenze della Camera di Commercio di Sassari, in via Roma 74, a partire dalle 15,30, si svolgerà il seminario dal titolo "Impianti agrivoltaici e multifunzionalità agricola: normativa, tecnica e incentivi".

L'evento è organizzato in collaborazione con la Scuola di Formazione OIC, Coldiretti Sardegna e Aeit, e si propone di fornire ai partecipanti un'analisi approfondita delle opportunità offerte dalla fusione tra agricoltura e produzione energetica at-

traverso gli impianti agrivoltaici, avrà inizio con la registrazione dei partecipanti dalle ore 15, seguita dai saluti istituzionali e dalla presentazione del seminario.

A partire dalle 16, Emilio Ghiani docente dell'Università di Cagliari terrà un intervento sui numeri del fotovoltaico, e fornirà una panoramica sull'attuale situazione del settore.

Dalle 16,15 alle 18,15 si svolgerà una tavola rotonda moderata da Enrico Piano, consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Cagliari.



Sassari Oggi

<https://www.sassarioggi.it/cronaca/rete-professioni-tecniche-sassari-agrivoltaico-23-ottobre-2024/>



PRIMA PAGINA | CRONACA | ECONOMIA | SPORT | EVENTI | GUIDE | PUBLIREDAZIONALI | NECROLOGIE | CHI SIAMO

SASSARI | ALGHERO | PORTO TORRES | SORSO | OZIERI | BONORVA | ITTIRI | CASTELSARDO | OSSI | PLOAGHE | USINI | VALLEDORIA | OLMEDO | PATTADA | ASINARA | STINTINO | BOSA

TEMI CALDI | 23 OTTOBRE 2024 | RAPINA A MANO ARMATA A LATTE DOLCE, COLPO NEL SUPERMERCATO CRAI

CERCA ...

HOME » CRONACA

Rete delle professioni tecniche, incontro a Sassari sugli impianti agrivoltaici



NOTIZIE RECENTI



Rapina a mano armata a Latte Dolce, colpo nel supermercato Crai



Migliaia di pesci morti nella laguna del Calich, verifiche in corso



Porto Conte – Sant’Imbenia, revocato il divieto di balneazione



Carabiniere morto tra Olmedo e Alghero, nuovi controlli sull’automobilista



Lo spopolamento di Osilo diventa protagonista di un corto



Artigiani alle Porte di Sassari, successo per l’evento al centro commerciale



<https://www.sardegna-reporter.it/2024/10/a-sassari-lappuntamento-rpt-incontra-i-territori-venerdi-25-il-seminario-su-impianti-agrivoltaici-e-multifunzionalita-agricola/662152/>

giovedì, 24 Ottobre f t i q



HOME PROVINCE ▾ Cronaca ▾ Politica Attualità ▾ Economia ▾ Manifestazioni ed Eventi ▾ Sport ▾

BREAKING NEWS Twente-Lazio: orario, probabili formazioni e dove vederla in tv

Home » Manifestazioni ed Eventi » Presentazioni ed Eventi » A Sassari l'appuntamento RPT incontra i territori. Venerdì 25 il seminario su Impianti Agrivoltaici e Multifunzionalità Agricola

PRESENTAZIONI ED EVENTI

A Sassari l'appuntamento RPT incontra i territori. Venerdì 25 il seminario su Impianti Agrivoltaici e Multifunzionalità Agricola

23 OTTOBRE 2024 2 MINUTI DI LETTURA

f Facebook

t Twitter

P Pinterest



Funzionalità, disposizione di legge e incentivi: un focus sugli aspetti **normativi**, **tecnici** ed **economici** degli impianti agrivoltaici, con interventi di esperti ingegneri, agronomi e commercialisti, illustrati attraverso **esempi concreti** di installazioni esistenti e produttive.

I tecnici della **Rete delle Professioni Tecniche della Sardegna** vanno in prima persona sul territorio per organizzare un incontro di approfondimento su un tema di attualità. Il prossimo venerdì 25 ottobre nella **Sala Conferenze della Camera di Commercio di Sassari**, in via Roma 74, a partire dalle 15:30, si terrà il seminario dal titolo "**Impianti agrivoltaici e multifunzionalità agricola: normativa, tecnica e incentivi**".

L'evento è organizzato in collaborazione con la Scuola di Formazione OIC, Coldiretti Sardegna e Aeit, e si propone di fornire ai partecipanti un'analisi approfondita delle opportunità offerte dalla fusione tra agricoltura e produzione energetica attraverso gli impianti agrivoltaici, avrà inizio con la **registrazione dei partecipanti** dalle ore 15, seguita dai **saluti istituzionali** e dalla **presentazione del seminario**.

A partire dalle 16, **Emilio Ghiani** docente dell'Università di Cagliari (UNICA) terrà un intervento sui **numeri del fotovoltaico**, e fornirà una panoramica sull'attuale situazione del settore.



Chartabianca

AGROENERGIE E MULTIFUNZIONALITA': FOTVOLTAICO, SEMINARIO ORDINE INGEGNERI-COLDIRETTI VENERDÌ 25 A SASSARI

(CHB) - Cagliari, 23 ott 2024 - Funzionalità, disposizione di legge e incentivi: un focus sugli aspetti normativi, tecnici ed economici degli impianti agrivoltaici, con interventi di esperti ingegneri, agronomi e commercialisti, illustrati attraverso esempi concreti di installazioni esistenti e produttive. I tecnici della Rete delle Professioni Tecniche della Sardegna vanno in prima persona sul territorio per organizzare un incontro di approfondimento su un tema di attualità. Il prossimo venerdì 25 ottobre nella Sala Conferenze della Camera di Commercio di Sassari, in via Roma 74, a partire dalle 15:30, si terrà il seminario dal titolo “Impianti agrivoltaici e multifunzionalità agricola: normativa, tecnica e incentivi”.

GLI ORGANIZZATORI. L'evento è organizzato in collaborazione con la Scuola di Formazione OIC, Coldiretti Sardegna e Aeit, e si propone di fornire ai partecipanti un'analisi approfondita delle opportunità offerte dalla fusione tra agricoltura e produzione energetica attraverso gli impianti agrivoltaici, avrà inizio con la registrazione dei partecipanti dalle ore 15, seguita dai saluti istituzionali e dalla presentazione del seminario.

A partire dalle 16, Emilio Ghiani docente dell'Università di Cagliari (UNICA) terrà un intervento sui numeri del fotovoltaico, e fornirà una panoramica sull'attuale situazione del settore.

Dalle 16:15 alle 18:15 si svolgerà una tavola rotonda moderata da Enrico Piano, consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Cagliari. Questi gli interventi previsti:

Cosa sono gli impianti agrivoltaici, durante il quale ancora Ghiani approfondirà la natura e l'innovazione dietro questi impianti.

Energia e Agricoltura, a cura Giangiorgio Marongiu dell'Ordine degli Agronomi di Sassari, che esaminerà l'integrazione tra produzione energetica e attività agricole.

La sostenibilità, tra aspetti economici e ambientali, tenuto da Franco Di Ciaula dell'Ordine dei Commercialisti di Padova, che affronterà il tema della sostenibilità dal punto di vista economico e ambientale. Alle 18:15 si aprirà uno spazio per domande e approfondimenti con i relatori.

La partecipazione al seminario darà diritto all'assegnazione dei Crediti Formativi Professionali (CFP), in conformità con i regolamenti dei rispettivi Ordini. (CHARTABIANCA) red ©

Riproduzione riservata
