

Versione
aggiornata al
29/09/2023

Nuova area Connessioni del portale MyTerna

SAL Impianto

Manuale Utente
NPMT_MU_06



Guida alla nuova area Connessioni del portale MyTerna

Gentile Utente,

di seguito trovi una breve guida pensata per aiutarti nell'utilizzo quotidiano della nuova area Connessioni del portale MyTerna.

In pochi semplici passi vengono illustrati gli step da seguire per comunicare il **SAL Impianto**.

Inoltre, è a tua disposizione un Manuale Utente relativo alla descrizione della Homepage e delle principali funzionalità della nuova area Connessioni del portale MyTerna (NPMT_MU_00_Overview della nuova area Connessioni del portale MyTerna).

Indice - SAL Impianto

1	<u>Mancato avvio lavori</u>	pagina 7
2	<u>Avvio lavori</u>	pagina
3	<u>Avanzamento lavori</u>	20
4	<u>Fine lavori</u>	pagina

...

Il SAL Impianto può essere comunicato parallelamente al flusso della richiesta di connessione e afferisce, insieme all'Iter Autorizzativo e al Cronoprogramma, agli Adempimenti post Accettazione.

Per tutte le «Classificazioni Impianto» che prevedono la comunicazione del «SAL Impianto», il sistema consente di comunicare:

- il Mancato avvio lavori;
- l'Avvio lavori.

E successivamente:

- l'Avanzamento lavori;
- il Fine lavori.

Il «SAL Impianto» può essere comunicato per le seguenti «Classificazioni Impianto»:

- 1-Impianti Convenzionali con Potenza termica < 300MWT;
- 2-Impianti Convenzionali con Potenza termica > 300MWT;
- 3-Fonti Rinnovabili (FER);
- 4-Cogenerativo Alto Rendimento (AR);
- 6-Sistemi distribuzione chiusi;
- 7-Linea Diretta;
- 8-Merchant line;
- 10-Sistema di accumulo;
- 11-Produzione + accumulo + unità consumo;
- 13-Produzione + Accumulo;
- 14-Prod prevalente e consumo.

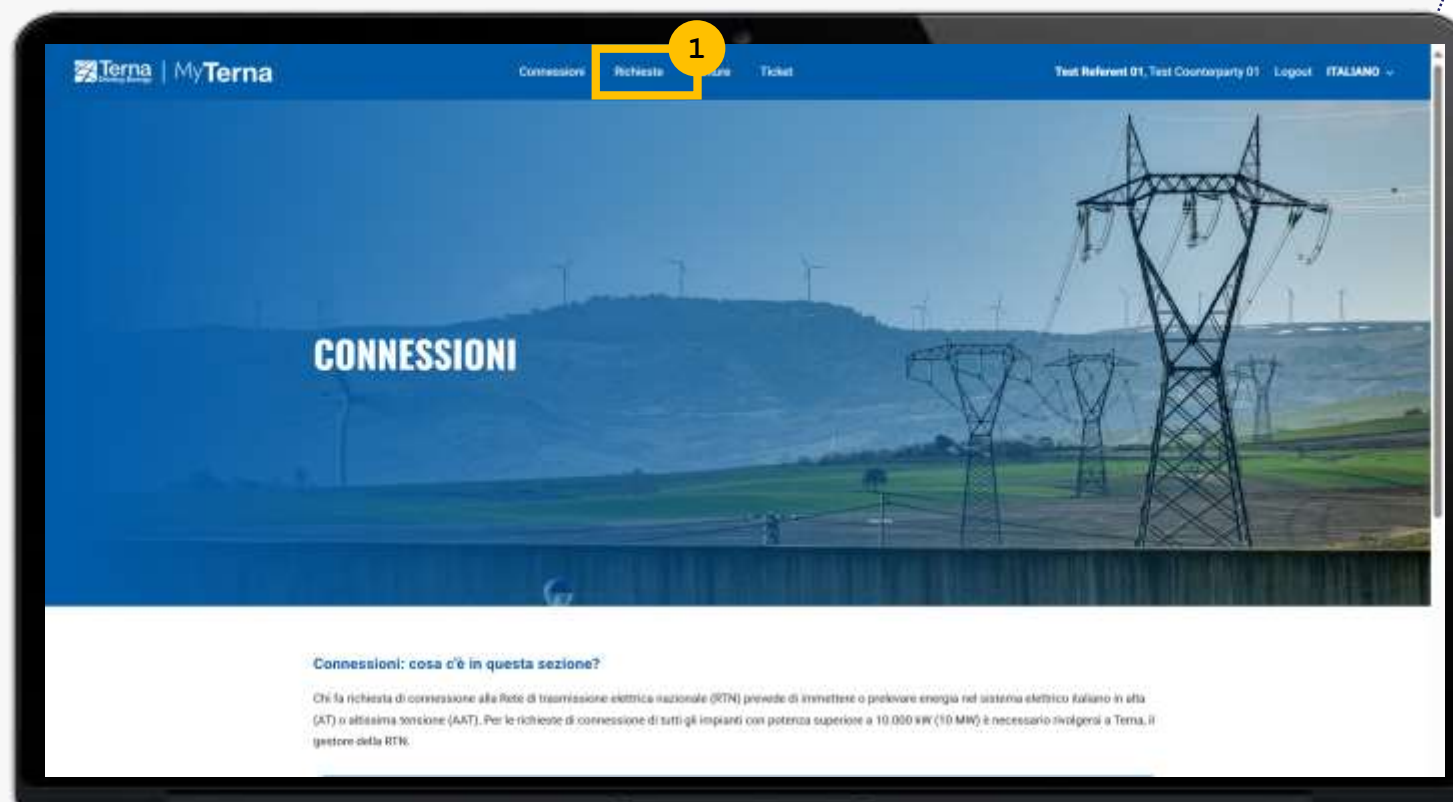
Inoltre, il sistema consente di:

- Comunicare più volte il Mancato avvio lavori, storicizzando tutte le relative informazioni per ogni comunicazione;
- Comunicare una sola volta l'Avvio lavori;
- Comunicare l'Avanzamento lavori solo dopo la comunicazione e la validazione dell'Avvio lavori;
- Comunicare più volte l'Avanzamento lavori, storicizzando tutte le relative informazioni per ogni comunicazione;
- Comunicare il Fine lavori solo dopo la comunicazione e la validazione dell'Avvio lavori;
- Comunicare una sola volta il Fine lavori.

1.
MANCATO AVVIO LAVORI

Mancato avvio lavori (1/11)

1. All'interno della Homepage, selezionare la voce «**Richieste**»



Mancato avvio lavori (2/11)

2. Selezionare la Pratica di interesse cliccando sul «**Codice pratica**» relativo

Si rimanda al manuale presente al seguente link, per ulteriori informazioni relative alla compilazione del form.

Terna verifica la completezza della richiesta di connessione, richiedendo eventuali integrazioni informative e/o documentali. A valle di tali verifiche/integrazioni entro 90 giorni, Terna metterà a disposizione sul Portale il preventivo, comprensivo della STMG - Soluzione Tecnica Minima Generale.

Altre informazioni

NUOVA RICHIESTA NUOVA RICHIESTA 36 KV MODIFICA SU IMPIANTO GIÀ IN ESERCIZIO

GESTISCI LE TUE PRATICHE DI CONNESSIONE

Tutte 202306106

Codice Pratica	Data ultima modifica	Data decorrenza richiesta di connessione	Stato pratica	Tipologia richiesta	Classificazione impianto	Tipologia impianto	SottoTipologia impianto	Potenza impianto richiesta (kW)	Comune primario	Regione primaria	Provincia primaria	Nome impianto	Referente
202306106	18/02	15/06/2023	Progetto benestante	Nuova richiesta di connessione	Fonti Rinnovabili (FER)	Geotermico	Ciclo binario	2.000,00	Bari	Puglia	Bari		Test Referent Q1

Terna
Link utili
SAL INFORMATICA
RICHIESTA GENERALE
SOPRAVVIVENZA E PREVENZIONE
NOTE LEGALI
Portali
ACCREDITATI
QUALIFICAZIONE E CERTIFICAZIONE
SOLUZIONI AVANTI

È possibile comunicare il «Mancato avvio lavori» per le Pratiche in Stato da «STMG accettato» in poi

Mancato avvio lavori (3/11)

3. All'interno della sezione «**Adempimenti Post Accettazione**», nella sottosezione «**SAL Impianto**», cliccare sul pulsante «**Comunica Stato Avanzamento Lavori (SAL)**» per aggiungere una nuova comunicazione relativa al SAL Impianto associata alla Pratica di interesse

MyTerna

Codice Pratica: 2023D61D6

Stato pratica: Progetto bene avviato

Utente: Referent 01

Ragione sociale richiedente: Test Courseparty 01

Generale | Date | Documenti e Pagamenti | Preventivo di connessione | **Adempimenti Post Accettazione** | Codice POD | Ulteriori informazioni

Nessun record da visualizzare.

SAL Impianto

Cerca

COMUNICA STATO AVANZAMENTO LAVORI (SAL)

Nome	Tipologia Comunicazione	Stato comunicazione	Data creazione	Data invio comunicazione a Terna	Funzionalità
Nessun record da visualizzare.					

CODICE POD

Richiesta Codice POD

Latitudine POD *

Longitudine POD *

Tensione di collegamento alla rete (kV) *

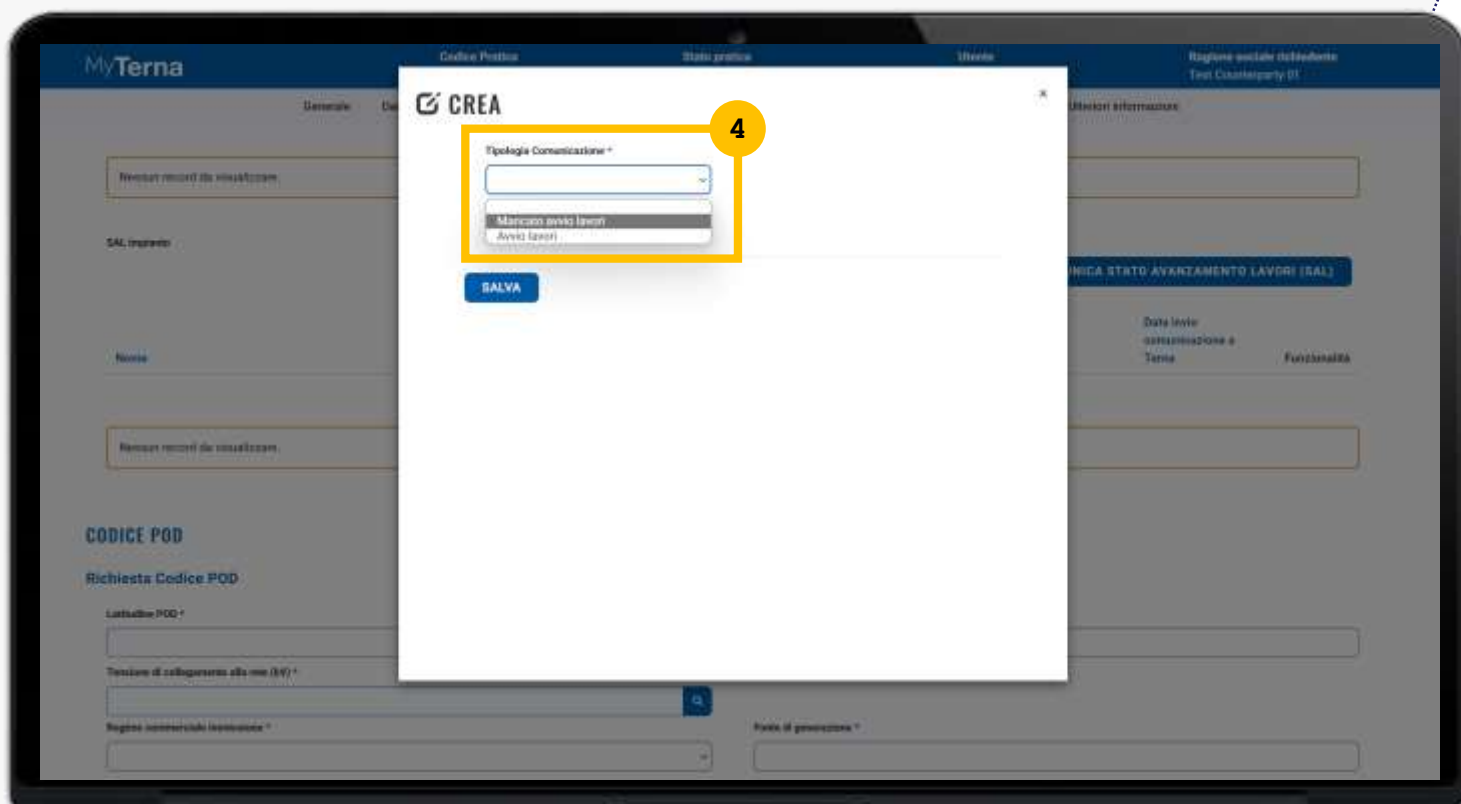
Regime commerciale installazione *

Punto di generazione *

All'interno della sottosezione «SAL Impianto» è visibile una griglia nella quale visualizzare gli Stati della Comunicazione

Mancato avvio lavori (4/11)

4. Popolare il campo «**Tipologia Comunicazione**» selezionando dal menù a tendina la voce «**Mancato avvio lavori**» per comunicare il Mancato avvio lavori



The screenshot shows the MyTerna CREA web interface. A modal window titled 'Tipologia Comunicazione' is open, displaying a dropdown menu with two options: 'Mancato avvio lavori' (highlighted) and 'Avvio lavori'. A yellow box and the number '4' highlight the dropdown menu. The background shows the main form with fields for 'Codice POD', 'Richiesta Codice POD', 'Data inizio', 'Data fine', and 'Funzionalità'.

La valorizzazione del campo «Tipologia Comunicazione» è obbligatoria per poter procedere e abilita la compilazione di ulteriori campi

Mancato avvio lavori (5/11)

5. Nelle sottosezioni «**Mancato Avvio Lavori**» e «**Date presunte**», popolare i campi richiesti *
6. Una volta compilati, cliccare sul pulsante «**Salva**» e cliccare sul pulsante «**OK**»

La compilazione dei campi contrassegnati con l'asterisco è obbligatoria per poter procedere

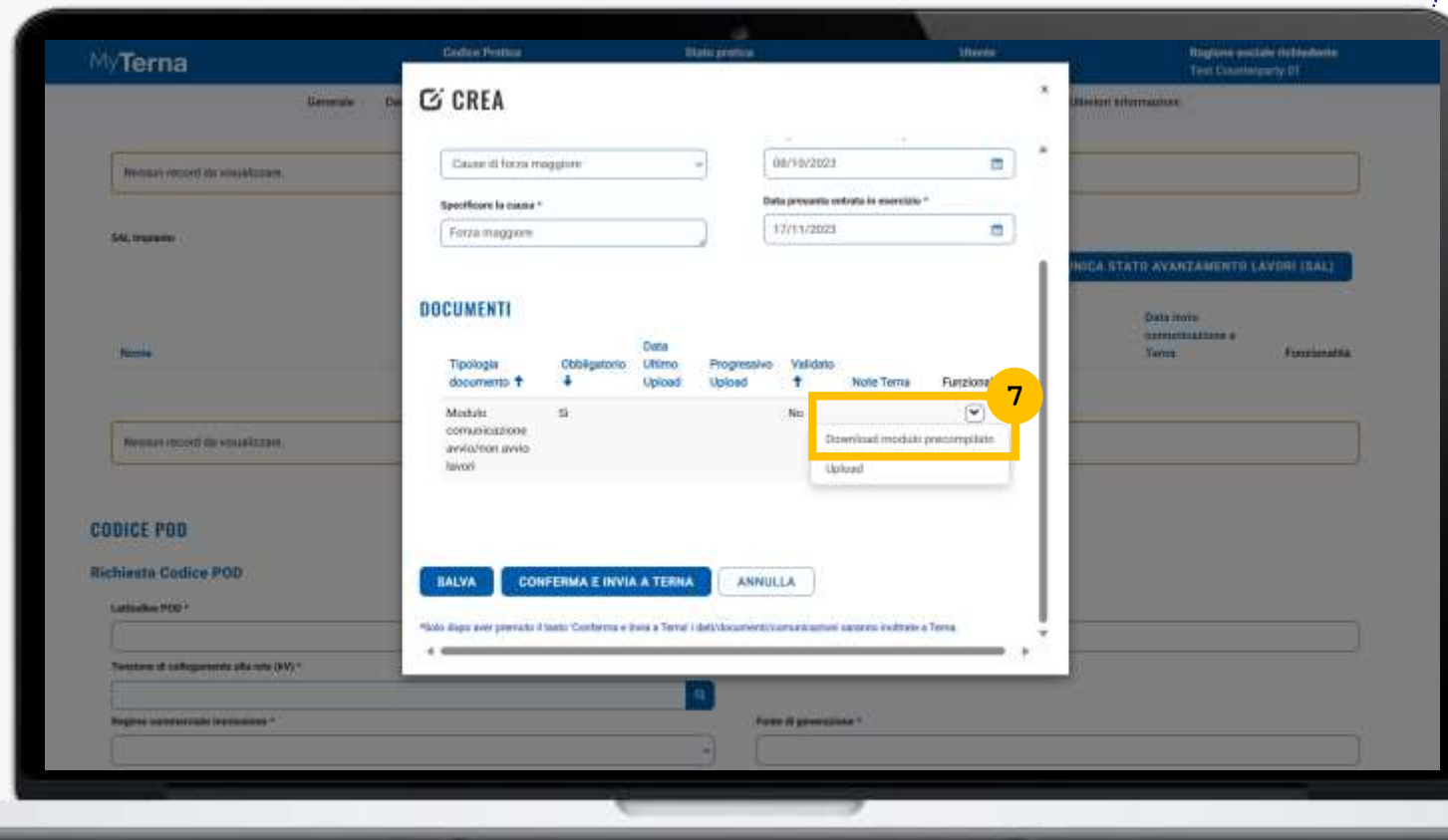
- Il campo «**Motivazione Mancato Avvio Lavori**» deve essere popolato scegliendo una motivazione tra quelle proposte nel menù a tendina. La motivazione «Mancata conclus. dei proc. Aut.» può essere selezionata solo se è stato comunicato l'Avvio V.I.A. (Valutazione Impatto Ambientale) o l'Avvio del procedimento autorizzativo. In caso di selezione della motivazione «Cause di forza maggiore» o «Cause non imputabili al rich.», è obbligatorio specificare la causa all'interno dell'apposito campo;
- La «**Data presunta di avvio lavori impianto utente**» deve essere popolata con una data uguale o successiva alla data di creazione della richiesta di connessione, successiva alla data odierna. Tale campo è prepopolato ma editabile con i dati inseriti in fase di richiesta di connessione;
- La «**Data presunta di fine lavori impianto utente**» deve essere popolata con una data successiva alla «Data presunta di avvio lavori impianto utente». Tale campo è prepopolato ma editabile con i dati inseriti in fase di richiesta di connessione;
- La «**Data presunta entrata in esercizio**» deve essere popolata con una data successiva alla «Data presunta di fine lavori impianto utente». Tale campo è prepopolato ma editabile con i dati inseriti in fase di richiesta di connessione.

Mancato avvio lavori (7/11)

Caricamento documento

Nella sottosezione «**Documenti**», caricare il documento obbligatorio *Modulo comunicazione avvio/non avvio lavori* con flag **Validato** settato a «**No**»

7. In corrispondenza del documento cliccare sul pulsante «**Download modulo precompilato**» all'interno del menù delle azioni rapide per scaricarne il template precompilato



Mancato avvio lavori (8/11)

Caricamento documento

8. Una volta compilato, cliccare sul pulsante «**Upload**» all'interno del menù delle azioni rapide in corrispondenza del documento stesso per caricarlo

MyTerna

Codice Pratica Stato pratica Utente

Regione sociale (distributrice) Test Counterparty DT

Generale Da

Requisiti record da validazione

SAL, Ingresso

Nome

Requisiti record da validazione

CODICE POD

Richiesta Codice POD

Labelle POD *

Testatore di collegamento alla rete (KV) *

Regime interconnesso (previsione) *

Periodo di gestione *

CREA

Causa di forza maggiore: 06/10/2023

Specificare la causa *: Forza maggiore

Data presentazione in esercizio *: 17/11/2023

DOCUMENTI

Tipologia documento	Obbligatorio	Data	Progressivo	Validato	Note Terna	Funzionalità
Modulo comunicazione avvio/non avvio lavori	Si	Ultimo Upload	Progressivo Upload	Validato		

Download moduli precompilati

Upload

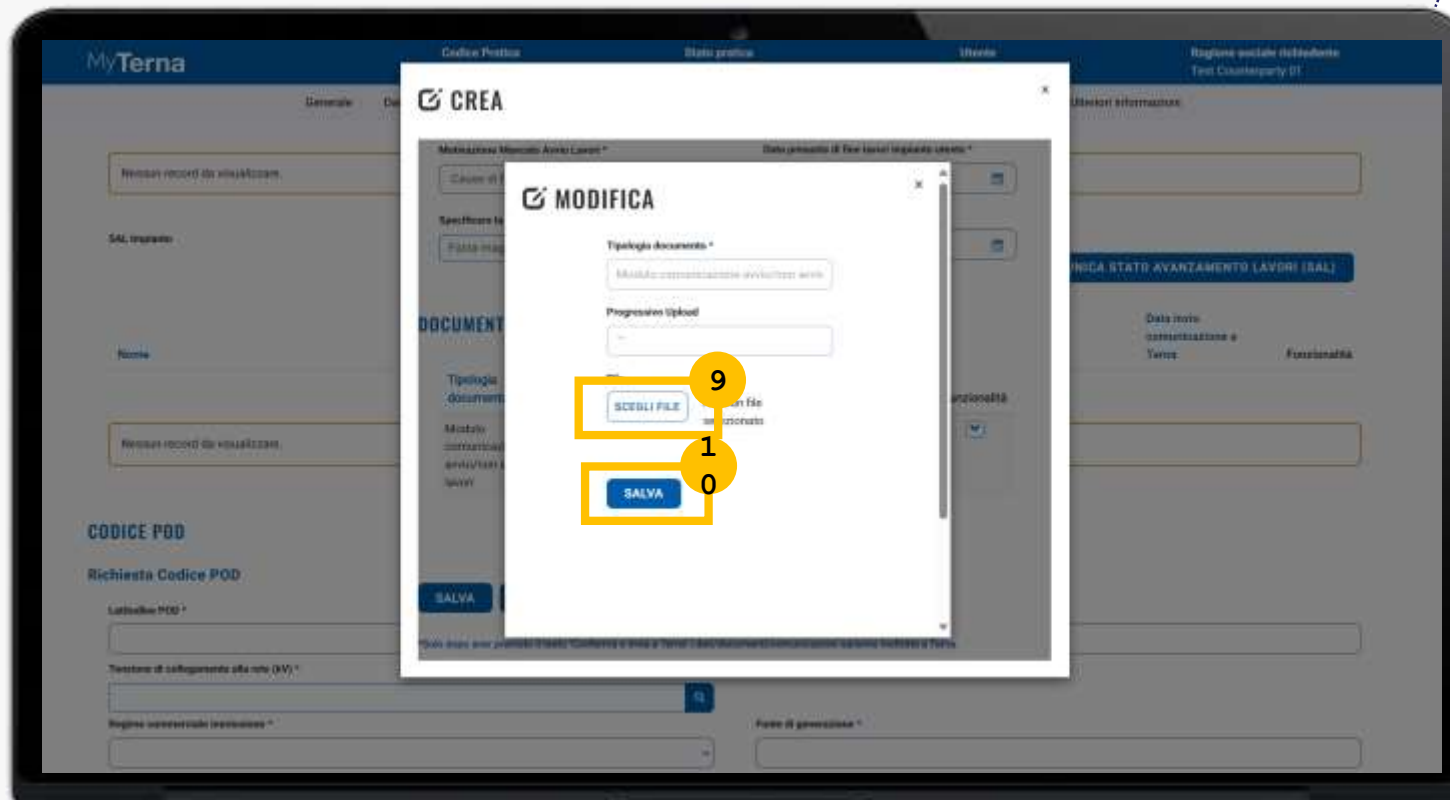
SALVA CONFERMA E INVIA A TERNA ANNULLA

*Dopo aver premuto il tasto "Conferma e invia a Terna" i dati/documenti/comunicazioni saranno inoltrati a Terna.

Mancato avvio lavori (9/11)

Caricamento documento

9. Una volta cliccato sul pulsante «Upload», si apre una finestra all'interno della quale poter caricare il documento richiesto cliccando sul pulsante «**Scegli file**»
10. Una volta caricato, cliccare sul pulsante «**Salva**»



Mancato avvio lavori (10/11)

11. Cliccare sul pulsante
«Conferma e Invia a Terna»
per confermare la
comunicazione di Mancato
avvio lavori e cliccare sul
pulsante **«OK»**

CREA

Causa di forza maggiore:

Data prevista entrata in esercizio:

DOCUMENTI

Tipologia documento	Obbligatorio	Data Ultimo Upload	Progressivo Upload	Validato	Note Terna	Funzionalità
Modulo comunicazione avvio/non avvio lavori	SI	19/09/2023 14:20	1	No		

BALSA **CONFERMA E INVIA A TERNA** **ANNULLA**

*Solo dopo aver premuto il tasto "Conferma e Invia a Terna" i dati/documenti/comunicazioni saranno inoltrati a Terna.

È necessario comunicare a Terna il Mancato avvio lavori entro 540 giorni solari dalla «Data di accettazione del preventivo»

Contesto dello Use Case

Il Team Terna visualizza le informazioni inserite

Il Team Terna alternativamente valida la comunicazione o rifiuta la comunicazione di Mancato avvio lavori.

In caso di validazione comunicazione Mancato avvio lavori, l'Operatore Elettrico procede comunicando nuovamente il Mancato avvio lavori a Terna seguendo gli step appena illustrati oppure comunicando l'Avvio lavori a Terna seguendo, in quest'ultimo caso, gli step illustrati nel capitolo successivo.

In caso di rifiuto comunicazione Mancato avvio lavori, l'Operatore Elettrico riceve una e-mail informativa con i dettagli del rifiuto e potrà successivamente procedere con una comunicazione di Mancato avvio lavori o Avvio lavori.



Mancato avvio lavori (11/11)

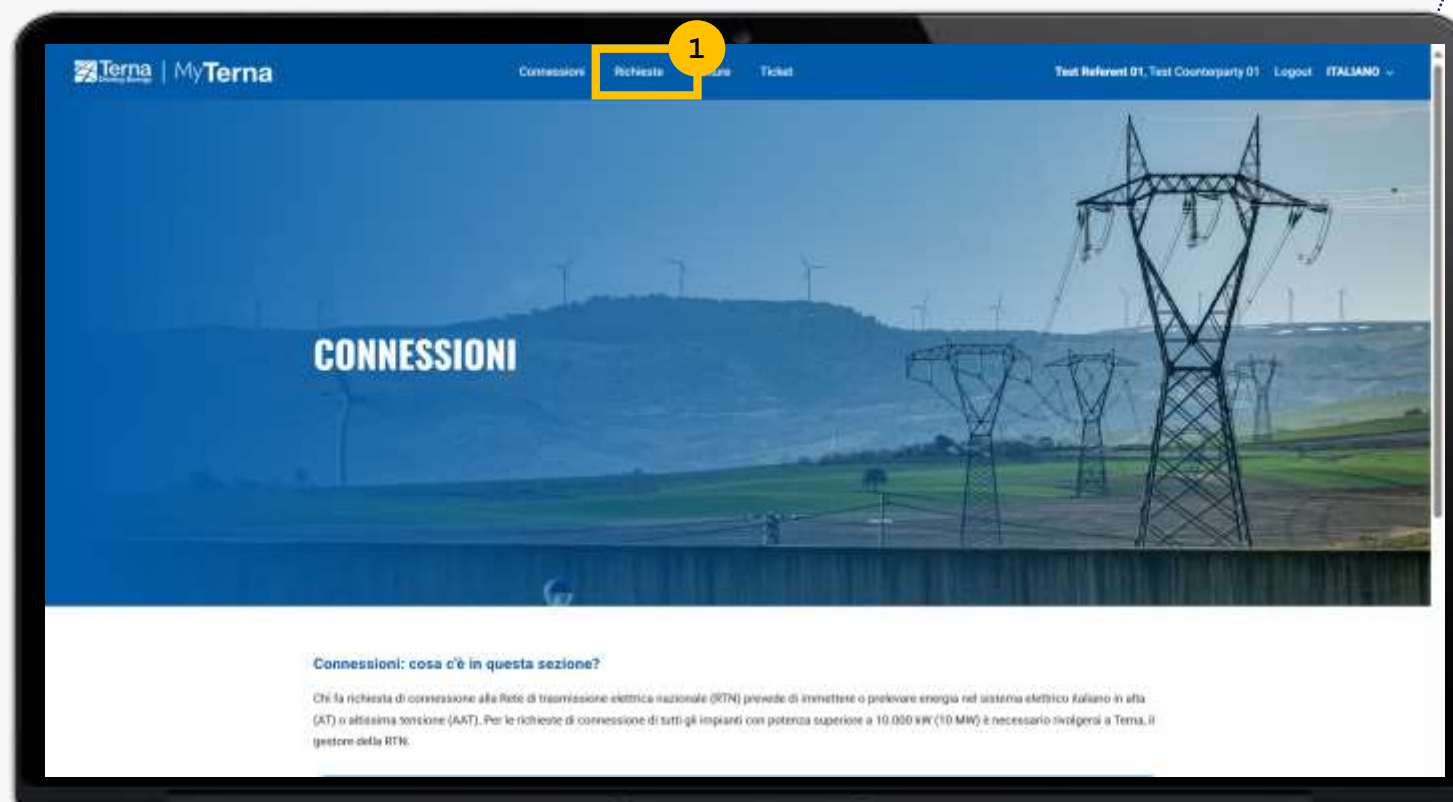
A partire dalla «Data di accettazione del preventivo», l'Operatore Elettrico ha 540 giorni solari per comunicare l'Avvio lavori e/o il Mancato avvio lavori a Terna. Il [Mancato avvio lavori](#) può essere comunicato più volte a Terna, seguendo gli step appena illustrati.

- Nel caso in cui l'Operatore Elettrico comunichi il Mancato avvio lavori a Terna, deve procedere nuovamente con una comunicazione di Avvio lavori o Mancato avvio lavori a Terna:
 - entro 180 giorni solari in caso di validazione da parte di Terna della comunicazione di Mancato avvio lavori
 - entro 540 giorni solari in caso di rifiuto da parte di Terna della comunicazione di Mancato avvio lavori,e così fino a quando non comunica l'effettivo Avvio lavori a Terna;
- Nel caso in cui l'Operatore Elettrico non comunichi l'Avvio lavori o il Mancato avvio lavori a Terna entro la data di decorrenza prevista, l'Utente Terna può inviargli un sollecito. L'Operatore Elettrico ha così 42 giorni solari di proroga per comunicare a Terna i lavori richiesti, pena la sospensione per decadenza della Pratica.

2. AVVIO LAVORI

Avvio lavori (1/11)

1. All'interno della Homepage, selezionare la voce «**Richieste**»



Avvio lavori (2/11)

2. Selezionare la Pratica di interesse, cliccando sul «**Codice pratica**» relativo

Si rimanda al manuale presente al seguente link, per ulteriori informazioni relative alla compilazione del form.

Terna verifica la completezza della richiesta di connessione, richiedendo eventuali integrazioni informative e/o documentali. A valle di tali verifiche/integrazioni entro 90 giorni, Terna metterà a disposizione sul Portale il preventivo, comprensivo della STMG - Soluzione Tecnica Minima Generale.

Altre informazioni

NUOVA RICHIESTA NUOVA RICHIESTA 36 KV MODIFICA SU IMPIANTO GIÀ IN ESERCIZIO

GESTISCI LE TUE PRATICHE DI CONNESSIONE

Tutte 202306106

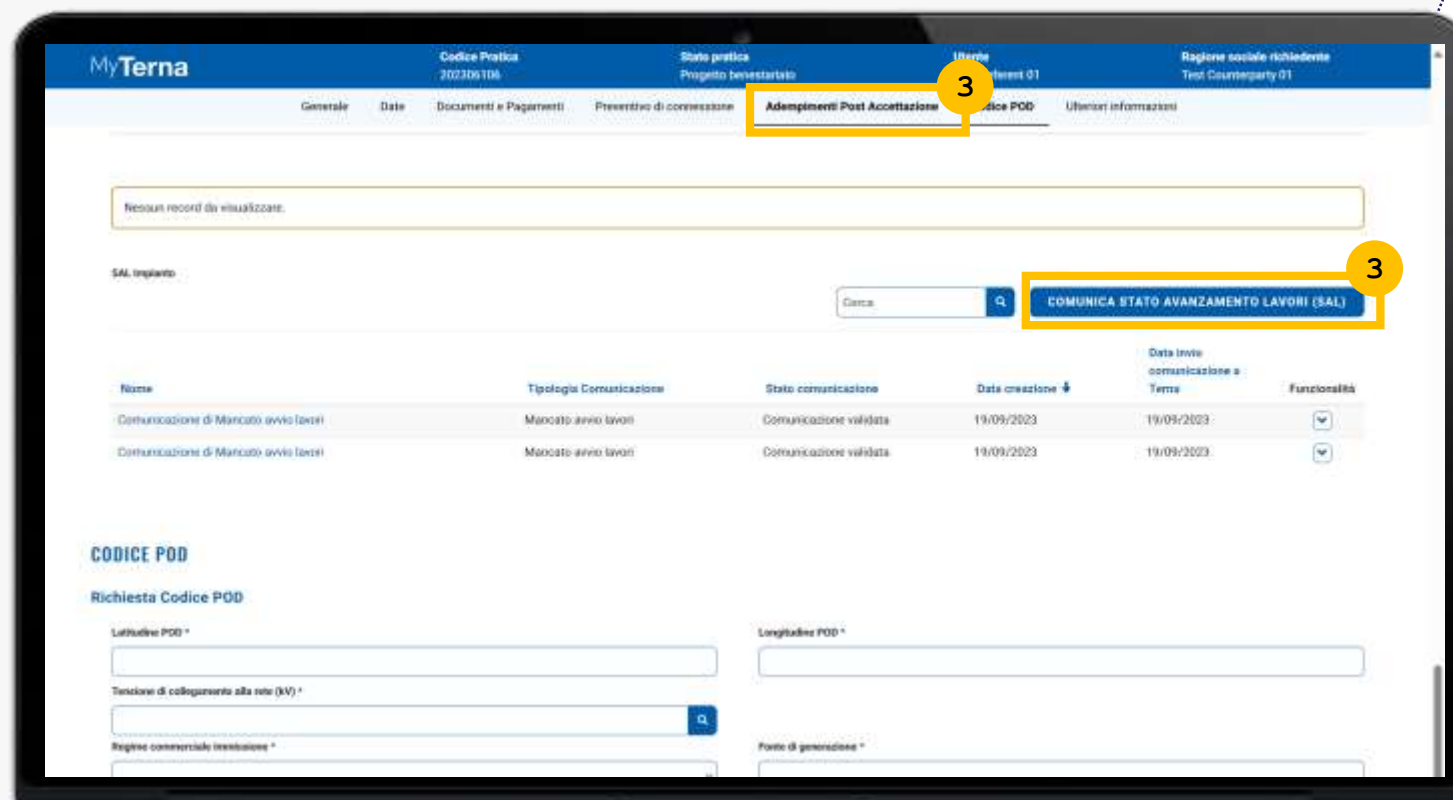
Codice Pratica	Data ultima modifica	Data decorrenza richiesta di connessione	Stato pratica	Tipologie richieste	Classificazione impianto	Tipologie impianto	SottoTipologie impianto	Potenza impianto richiesta (kW)	Comune primario	Regione primaria	Provincia primaria	Nome impianto	Referente
202306106	16/24	15/06/2023	Progetto finalizzato	Nuova richiesta di connessione	Fonti Rinnovabili (FER)	Geotermico	Ciclo binario	2.000,00	Bari	Puglia	Bari		Test Referent 01

Terna
Link utili
SAL INFORMATICA
INFORMAZIONI GENERALI
SOLUZIONI E SERVIZI
NOTE LEGALI
Portali
ATTUALITÀ
QUALIFICAZIONE E SERVIZI
SALUTI E SERVIZI

È possibile comunicare l'«Avvio lavori» per le Pratiche in Stato da «STMG accettato» in poi

Avvio lavori (3/11)

3. All'interno della sezione «**Adempimenti Post Accettazione**», nella sottosezione «**SAL Impianto**», cliccare sul pulsante «**Comunica Stato Avanzamento Lavori (SAL)**» per aggiungere una nuova comunicazione relativa al SAL Impianto associata alla Pratica di interesse



MyTerna

Codice Pratica: 2023D61D6

Stato pratica: Progetto ben avviato

Utente: Client 01

Ragione sociale richiedente: Test Company 01

Generale | Date | Documenti e Pagamenti | Preventivo di connessione | **Adempimenti Post Accettazione** | Codice POD | Ulteriori informazioni

Nessun record da visualizzare.

SAL Impianto

Cerca

COMUNICA STATO AVANZAMENTO LAVORI (SAL)

Nome	Tipologia Comunicazione	Stato comunicazione	Data creazione	Data invio comunicazione a Terna	Funzionalità
Comunicazione di Mancato avvio lavori	Mancato avvio lavori	Comunicazione validata	19/09/2023	19/09/2023	
Comunicazione di Mancato avvio lavori	Mancato avvio lavori	Comunicazione validata	19/09/2023	19/09/2023	

CODICE POD

Richiesta Codice POD

Latitudine POD *

Longitudine POD *

Tensione di collegamento alla rete (KV) *

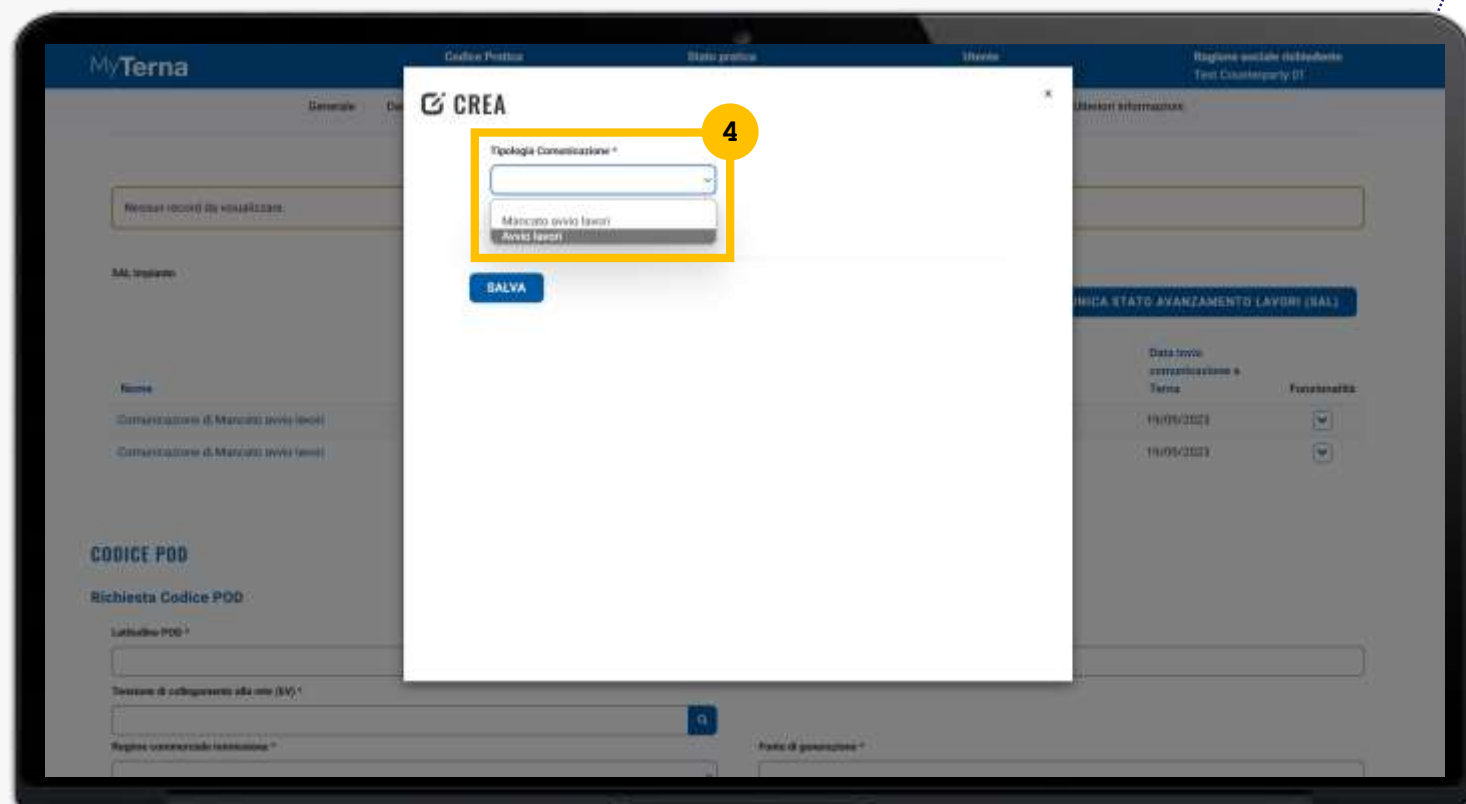
Regime commerciale installazione *

Punto di generazione *

All'interno della sottosezione «SAL Impianto» è visibile una griglia nella quale visualizzare gli Stati della Comunicazione

Avvio lavori (4/11)

4. Popolare il campo «**Tipologia Comunicazione**» selezionando dal menù a tendina la voce «**Avvio lavori**» per comunicare l'Avvio lavori



The screenshot shows the MyTerna CREA interface. A modal window titled 'CREA' is open, displaying a dropdown menu for 'Tipologia Comunicazione *'. The menu is open, showing two options: 'Missione avvio lavori' and 'Avvio lavori'. The 'Avvio lavori' option is highlighted. A yellow box and the number '4' highlight the dropdown menu. Below the menu is a 'SALVA' button. The background shows the main interface with various fields and buttons.

La valorizzazione del campo «Tipologia Comunicazione» è obbligatoria per poter procedere e abilita la compilazione di ulteriori campi

Avvio lavori (5/11)

5. Nelle sottosezioni «**Avvio Lavori**» e «**Date presunte**», popolare i campi richiesti *
6. Una volta compilati, cliccare sul pulsante «**Salva**» e cliccare sul pulsante «**OK**»

La compilazione dei campi contrassegnati con l'asterisco è obbligatoria per poter procedere

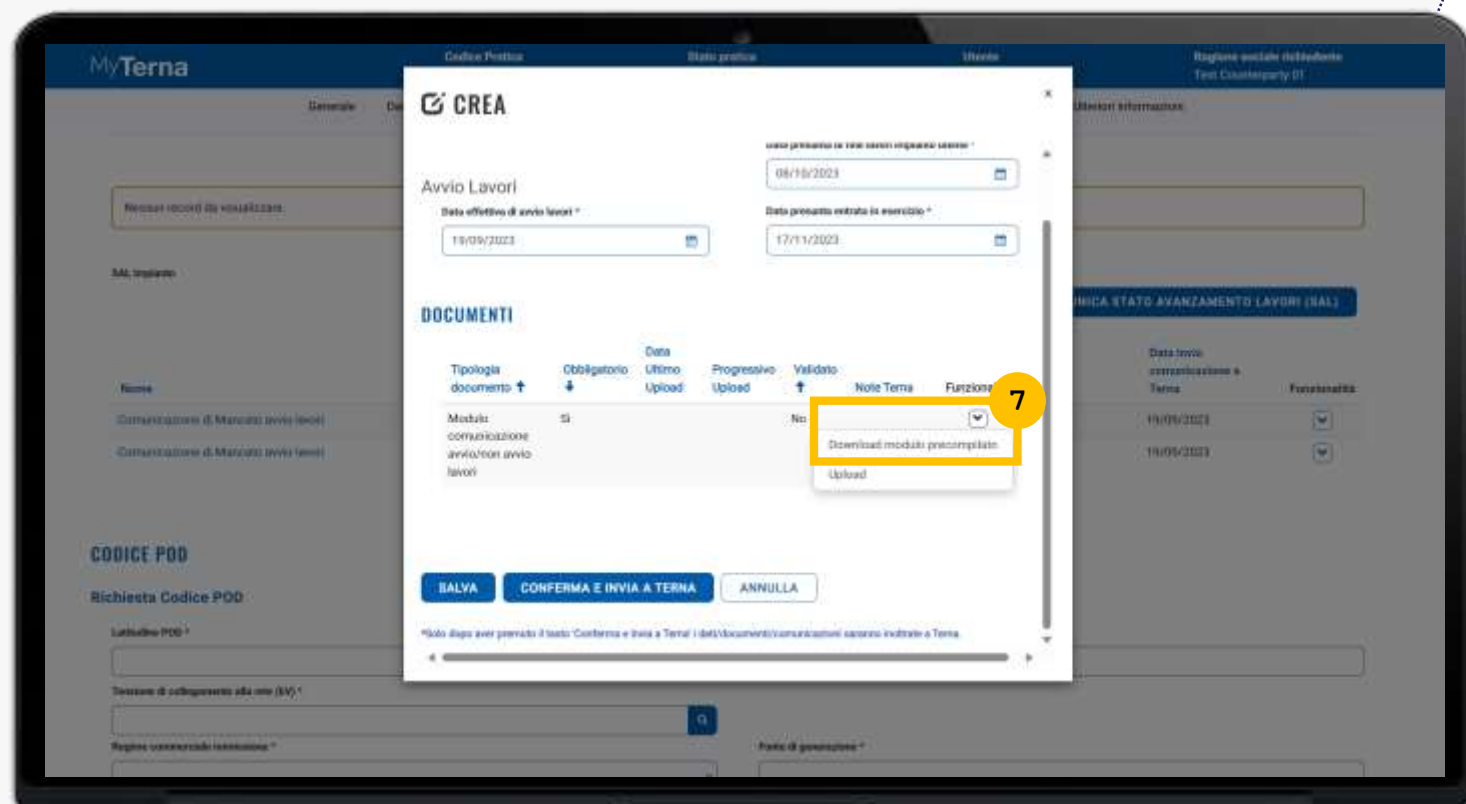
- La «**Data effettiva di avvio lavori**» deve essere popolata con una data uguale o successiva alla data di creazione della richiesta di connessione, non successiva alla data odierna;
- La «**Data presunta di fine lavori impianto utente**» deve essere popolata con una data successiva alla «Data effettiva di avvio lavori». Tale campo è prepopolato ma editabile con i dati inseriti in fase di comunicazione di Mancato avvio lavori/ Richiesta di connessione;
- La «**Data presunta entrata in esercizio**» deve essere popolata con una data successiva alla «Data presunta di fine lavori impianto utente». Tale campo è prepopolato ma editabile con i dati inseriti in fase di comunicazione di Mancato avvio lavori/ Richiesta di connessione.

Avvio lavori (7/11)

Caricamento documento

Nella sottosezione «**Documenti**», caricare il documento obbligatorio *Modulo comunicazione avvio/non avvio lavori* con flag **Validato** settato a «**No**».

7. In corrispondenza del documento cliccare sul pulsante «**Download modulo precompilato**» all'interno del menù delle azioni rapide per scaricarne il template precompilato.



Avvio lavori (8/11)

Caricamento documento

8. Una volta compilato, cliccare sul pulsante «**Upload**» all'interno del menù delle azioni rapide in corrispondenza del documento stesso per caricarlo

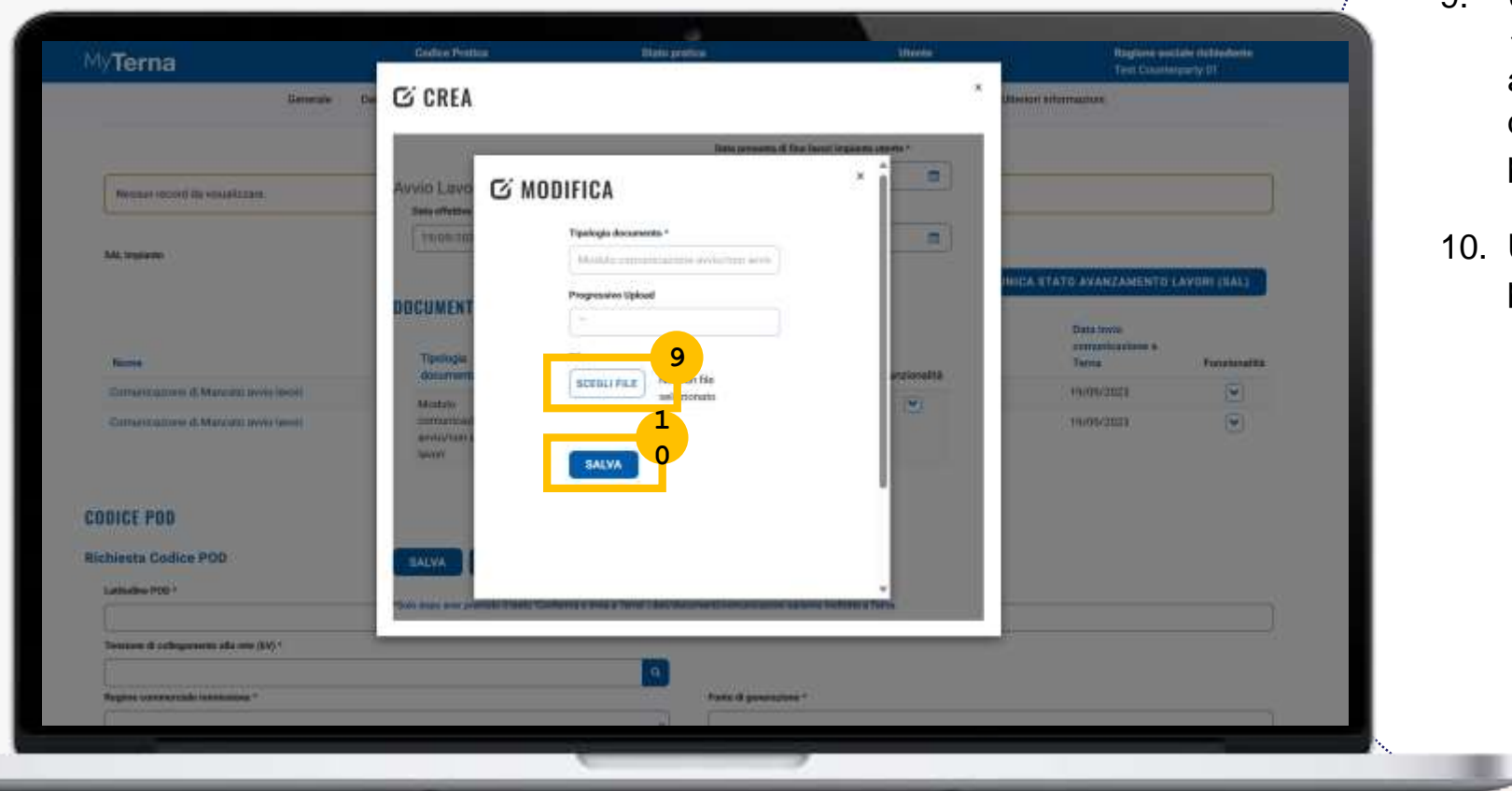
The screenshot shows the 'Avvio Lavori' form in the MyTerna CREA system. The form includes fields for 'Data effettiva di avvio lavori' (19/09/2023) and 'Data prevista entrata in esercizio' (17/11/2023). Below these is a table of documents. The first document is 'Modulo comunicazione avvio/non avvio lavori'. The 'Azioni rapide' menu for this document is open, showing options like 'Download modulo precompilato' and 'Upload'. The 'Upload' button is highlighted with a yellow box and a yellow circle containing the number 8.

Tipologia documento	Obbligatorio	Data Ultima Upload	Progressivo Upload	Validato	Note Terna	Funzionalità
Modulo comunicazione avvio/non avvio lavori	Si	No				

Avvio lavori (9/11)

Caricamento documento

9. Una volta cliccato sul pulsante «Upload», si apre una finestra all'interno della quale poter caricare il documento richiesto cliccando sul pulsante «**Scegli file**»
10. Una volta caricato, cliccare sul pulsante «**Salva**»



Avvio lavori (10/11)

11. Cliccare sul pulsante
«Conferma e Invia a Terna»
per confermare la
comunicazione di Avvio
lavori

MODIFICA

Avvio Lavori

Data effettiva di avvio lavori * 10/09/2023

Data prevista entrata in esercizio * 17/11/2023

DOCUMENTI

Tipologia documento	Obbligatorio	Data Ultimo Upload	Progressivo Upload	Validato	Note	Funzioni
Modulo comunicazione avvio/non avvio lavori	SI	10/09/2023 16:30	T	No		

SALVA CONFERMA E INVIA A TERNA ANNULLA

*Solo dopo aver premuto il tasto "Conferma e invia a Terna" i dati/documenti/comunicazioni saranno inviate a Terna.

È necessario comunicare a Terna l'Avvio lavori entro 540 giorni solari dalla «Data di accettazione del preventivo»; in caso di precedente comunicazione di Mancato avvio lavori validata da parte di Terna, i giorni si riducono a 180

Contesto dello Use Case

Il Team Terna visualizza le informazioni inserite

Il Team Terna alternativamente valida la comunicazione o rifiuta la comunicazione di Avvio lavori.

In caso di validazione comunicazione Avvio lavori, l'Operatore Elettrico procede quindi comunicando l'Avanzamento lavori o comunicando il Fine lavori a Terna seguendo gli step illustrati nei capitoli successivi.

In caso di rifiuto comunicazione Avvio lavori, l'Operatore Elettrico riceve una e-mail informativa con i dettagli del rifiuto e potrà successivamente procedere con una comunicazione di Avvio lavori.



A partire dalla validazione della comunicazione Avvio lavori, l'Operatore Elettrico ha 90 giorni solari per comunicare l'Avanzamento lavori o il Fine lavori a Terna.

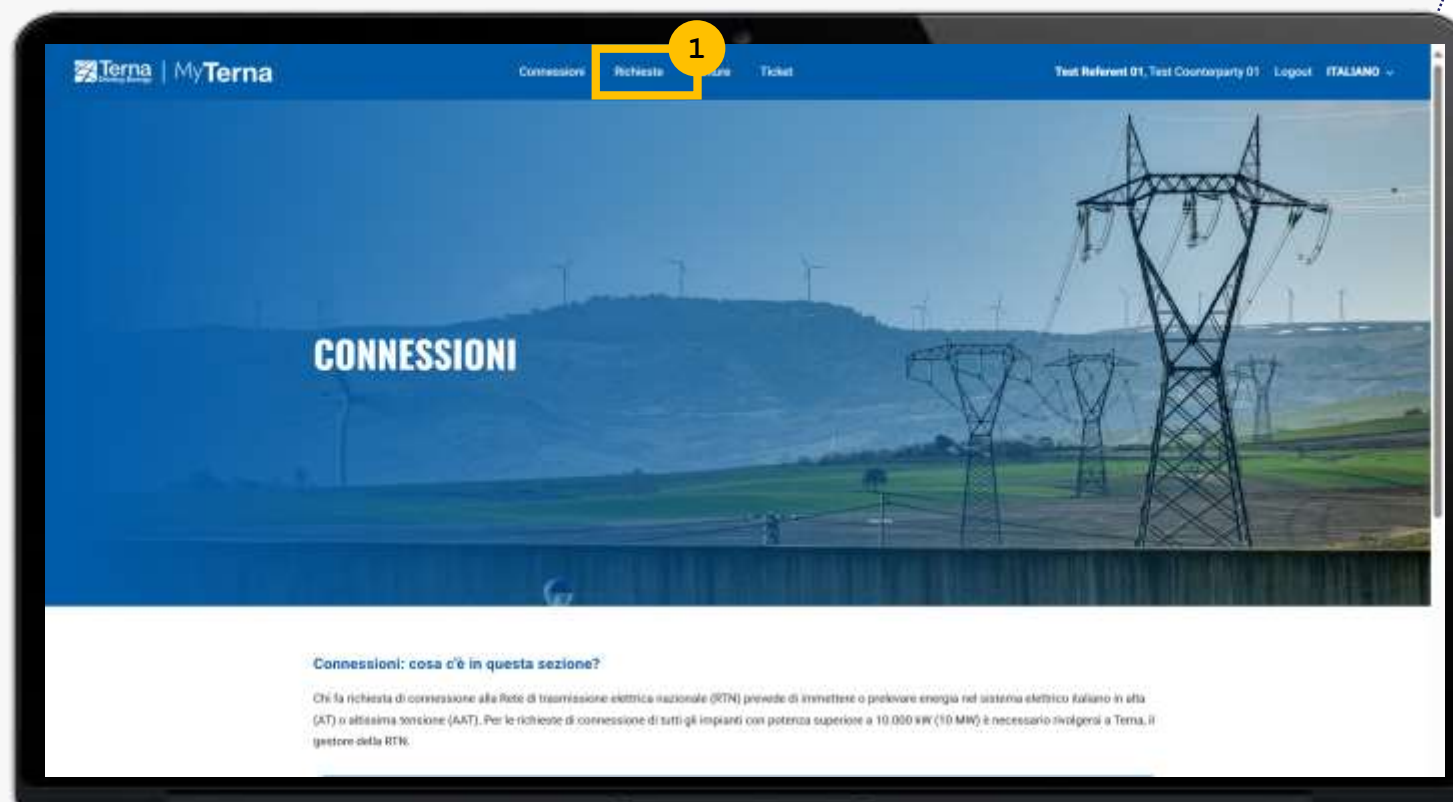
- Nel caso in cui l'Operatore Elettrico comunichi l'Avanzamento lavori, deve procedere nuovamente con una comunicazione di Avanzamento lavori o Fine lavori a Terna entro 90 giorni solari. E così fino a quando non comunica l'effettiva Fine lavori a Terna;
- Nel caso in cui l'Operatore Elettrico non comunichi l'Avanzamento lavori o il Fine lavori a Terna entro la data di decorrenza prevista, l'Utente Terna può inviargli un sollecito. L'Operatore Elettrico ha così 42 giorni solari di proroga per comunicare a Terna i lavori richiesti, pena la sospensione per decadenza della Pratica.

3.

AVANZAMENTO LAVORI

Avanzamento lavori (1/10)

1. All'interno della Homepage, selezionare la voce «**Richieste**»



Avanzamento lavori (2/10)

2. Selezionare la Pratica di interesse, cliccando sul «**Codice pratica**» relativo

Si rimanda al manuale presente al seguente link, per ulteriori informazioni relative alla compilazione del form.

Terna verifica la completezza della richiesta di connessione, richiedendo eventuali integrazioni informative e/o documentali. A valle di tali verifiche/integrazioni entro 90 giorni, Terna metterà a disposizione sul Portale il preventivo, comprensivo della STMG - Soluzione Tecnica Minima Generale.

Altre informazioni

NUOVA RICHIESTA NUOVA RICHIESTA 36 KV MODIFICA SU IMPIANTO GIÀ IN ESERCIZIO

GESTISCI LE TUE PRATICHE DI CONNESSIONE

Tutte 202306106

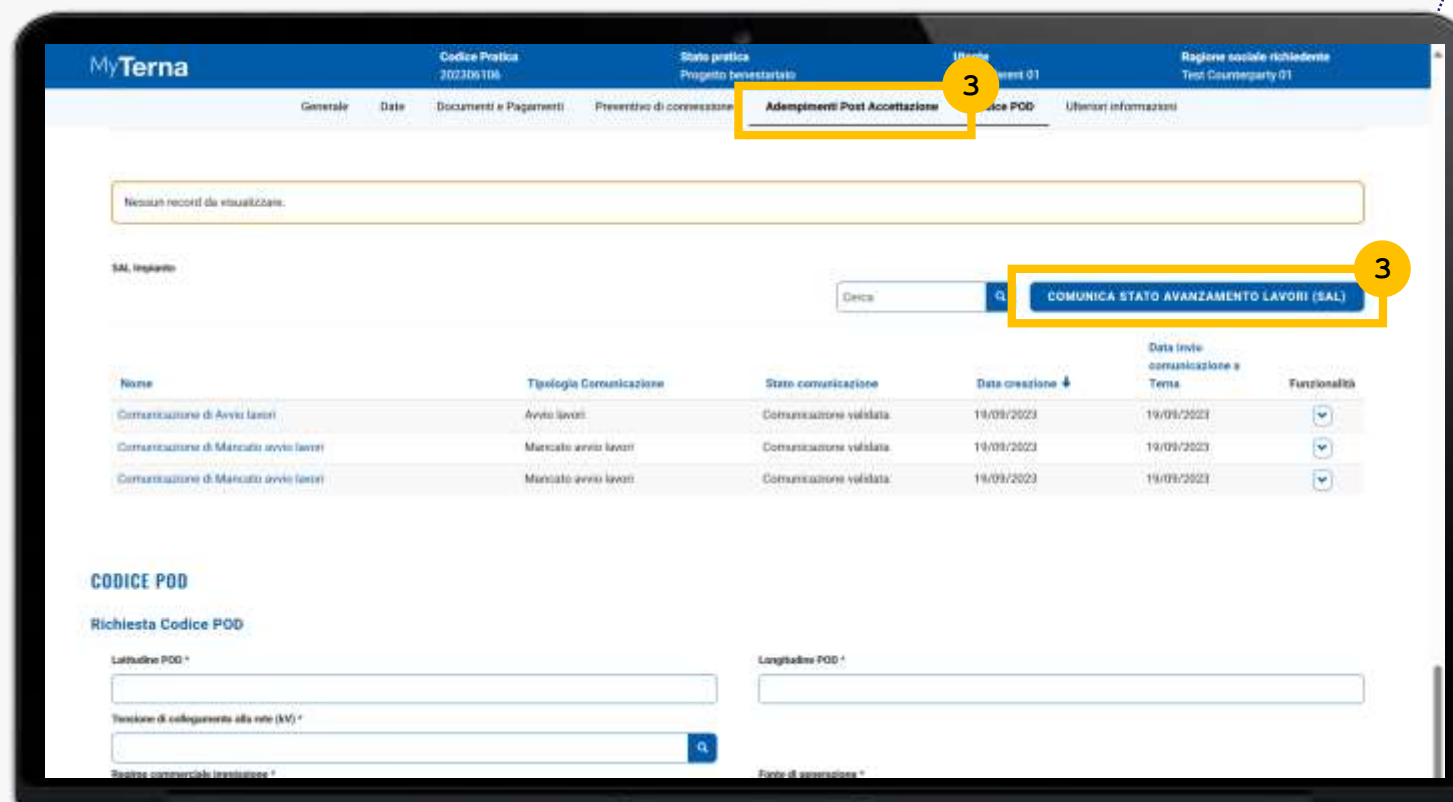
Codice Pratica	Data ultima modifica	Data decorrenza richiesta di connessione	Stato pratica	Tipologie richieste	Classificazione impianto	Tipologie impianto	SottoTipologie impianto	Potenza impianto richiesta (kW)	Comune primario	Regione primaria	Provincia primaria	Nome impianto	Referente
202306106	15/04	15/06/2023	Progetto benestante	Nuova richiesta di connessione	Fonti Rinnovabili (FER)	Geotermico	Ciclo binario	2.000,00	Bari	Puglia	Bari		Test Referent 01

Terna
Link utili: SALI PRATICHE RICHIESTA, INFORMAZIONI PRATICHE, ARCHIVIO GENERALE, NOTE LEGALI
Portali: AZIONI, QUALIFICAZIONE E MITIGAZIONE, CAMBIO AVVERTI

È possibile comunicare l'«Avanzamento lavori» per le Pratiche in Stato da «STMG accettato» in poi

Avanzamento lavori (3/10)

3. All'interno della sezione «**Adempimenti Post Accettazione**», nella sottosezione «**SAL Impianto**», cliccare sul pulsante «**Comunica Stato Avanzamento Lavori (SAL)**» per aggiungere una nuova comunicazione relativa al SAL Impianto associata alla Pratica di interesse



MyTerna

Codice Pratica: 2023D61D6

Stato pratica: Progetto ben avviato

Numero: 01

Ragione sociale richiedente: Test Courseparty 01

Generale | Date | Documenti e Pagamenti | Preventivo di connessione | **Adempimenti Post Accettazione** | Codice POD | Ulteriori informazioni

Nessun record da visualizzare.

SAL Impianto

Cerca

COMUNICA STATO AVANZAMENTO LAVORI (SAL)

Nome	Tipologia Comunicazione	Stato comunicazione	Data creazione	Data invio comunicazione a Terna	Funzionalità
Comunicazione di Avvio lavori	Avvio lavori	Comunicazione validata	19/09/2023	19/09/2023	
Comunicazione di Mancato avvio lavori	Mancato avvio lavori	Comunicazione validata	19/09/2023	19/09/2023	
Comunicazione di Mancato avvio lavori	Mancato avvio lavori	Comunicazione validata	19/09/2023	19/09/2023	

CODICE POD

Richiesta Codice POD

Latitudine POD *

Longitudine POD *

Tensione di collegamento alla rete (kV) *

Fonte commerciale legislazione *

Fonte di alimentazione *

All'interno della sottosezione «SAL Impianto» è visibile una griglia nella quale visualizzare gli Stati della Comunicazione

Avanzamento lavori (4/10)

4. Popolare il campo «**Tipologia Comunicazione**» selezionando dal menù a tendina la voce «**Avanzamento lavori**» per comunicare l'Avanzamento lavori

The screenshot shows the MyTerna CREA interface. A modal window titled 'Tipologia Comunicazione' is open, displaying a dropdown menu with three options: 'Avanzamento lavori' (highlighted), 'Fine lavori', and 'Avanzamento lavori'. A yellow box and the number '4' highlight the dropdown menu. The background interface includes sections for 'Codice POD', 'Richiesta Codice POD', and a table for 'UNICA STATO AVANZAMENTO LAVORI (BAL)'.

La valorizzazione del campo «Tipologia Comunicazione» è obbligatoria per poter procedere e abilita la compilazione di ulteriori campi

Avanzamento lavori (5/10)

5. Nelle sottosezioni «**Avanzamento Lavori**» e «**Date presunte**», popolare i campi richiesti *
6. Una volta compilati, cliccare sul pulsante «**Salva**» e cliccare sul pulsante «**OK**»

La compilazione dei campi contrassegnati con l'asterisco è obbligatoria per poter procedere

Se assente una comunicazione di esito procedimento autorizzativo:

- La «**Data prevista completamento lavori come da AU** » è in sola lettura e non editabile;
- La «**Data presunta entrata in esercizio**» deve essere popolata con una data successiva alla «Data presunta di fine lavori impianto utente».

Se presente una comunicazione di esito procedimento autorizzativo in stato "Comunicazione validata"

- La «**Data prevista completamento lavori come da AU**» è in sola lettura e non editabile e viene prevalorizzata con il valore del campo "Data validata per fine lavori come per aut." inserito nella Comunicazione di Esito Procedimento.

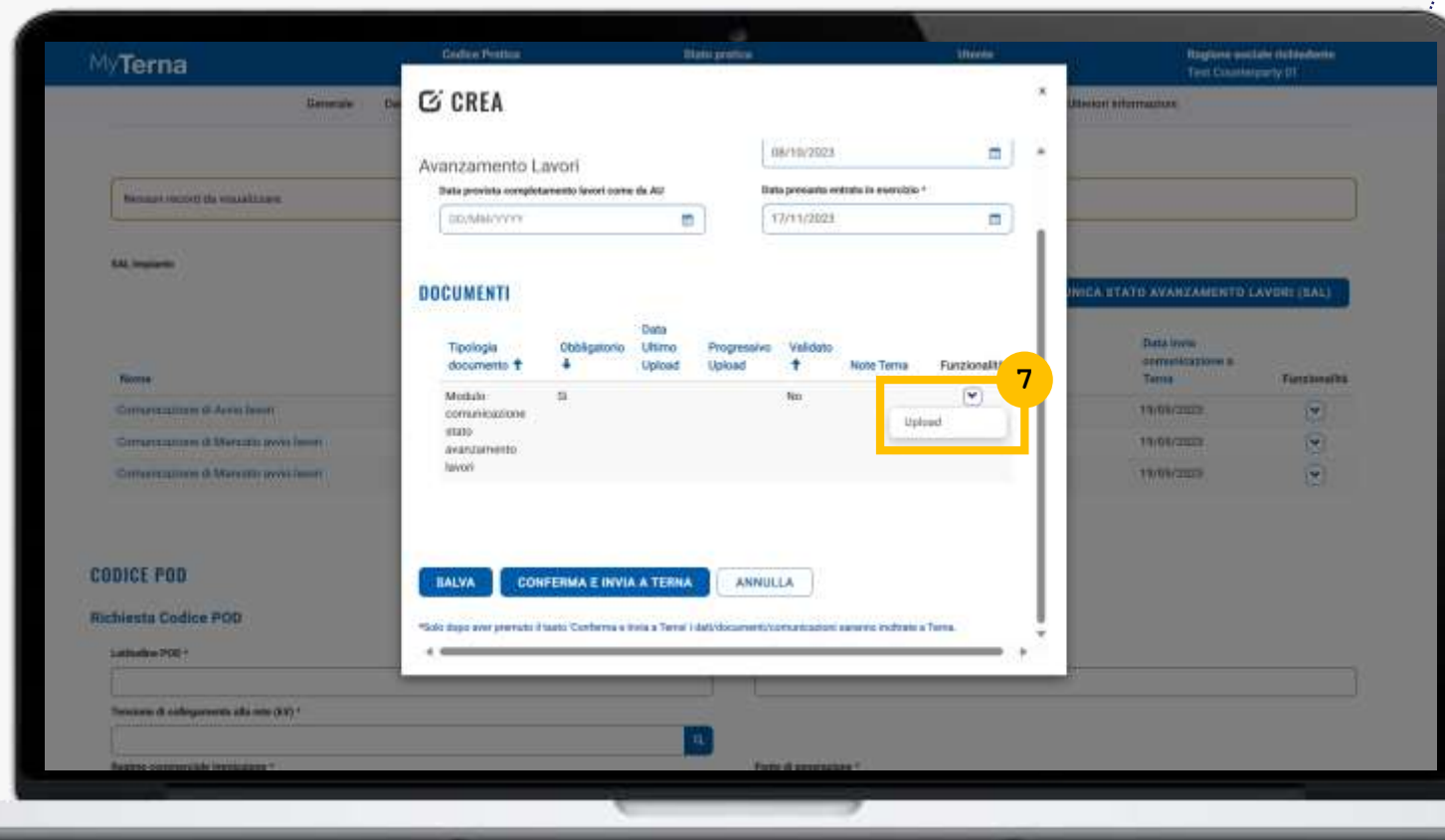
Se presente una comunicazione di Proroga autorizzativa in stato "Comunicazione validata"

- La «**Data prevista completamento lavori come da AU**» è in sola lettura e non editabile e viene prevalorizzata con il valore del campo "Scadenza propoga per fine lavori" inserito nella Comunicazione di Proroga autorizzativa.

Avanzamento lavori (7/10)

Caricamento documento

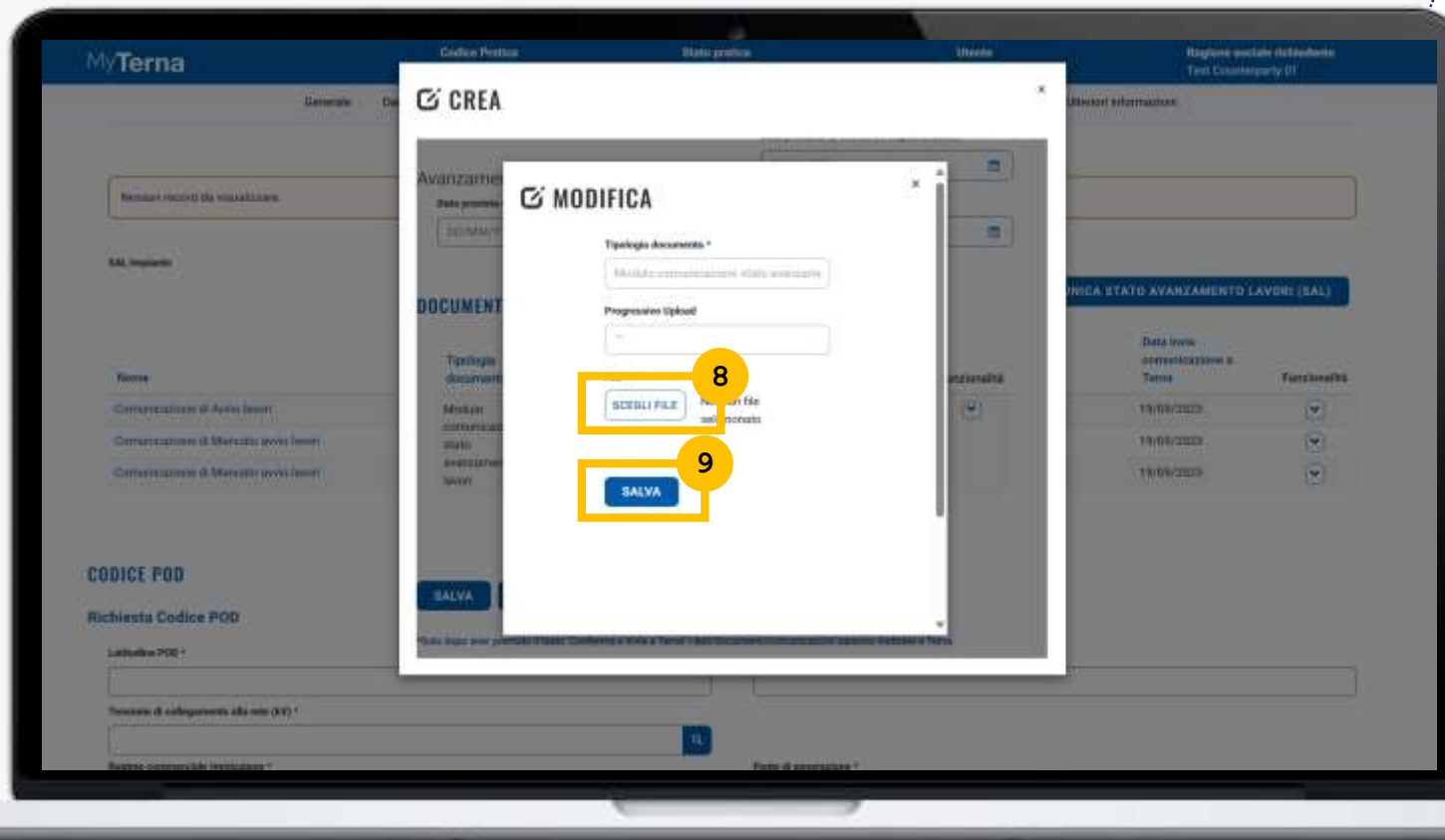
7. Nella sottosezione «**Documenti**», caricare il documento obbligatorio *Modulo comunicazione stato avanzamento lavori* con flag **Validato** settato a «**No**», cliccando sul pulsante «**Upload**» all'interno del menù delle azioni rapide in corrispondenza dello stesso



Avanzamento lavori (8/10)

Caricamento documento

8. Una volta cliccato sul pulsante «Upload», si apre una finestra all'interno della quale poter caricare il documento richiesto cliccando sul pulsante «**Scegli file**»
9. Una volta caricato, cliccare sul pulsante «**Salva**»



Avanzamento lavori (9/10)

10. Cliccare sul pulsante
«**Conferma e Invia a Terna**»
per confermare la
comunicazione di Avanzamento
lavori

MyTerna

Codice Pratica Stato pratica Utente

Regione sociale (distributore)
Test Counterparty DT

Avanzamento Lavori

Data prevista completamento lavori come da Atz: 08/10/2023

Data prevista entrata in esercizio*: 17/11/2023

DOCUMENTI

Tipologia documento	Obbligatorio	Data Ultimo Upload	Progressivo Upload	Validato	Note Terna	Funzionalità
Modulo comunicazione stato avanzamento lavori	Sì	19/09/2023 16:50	1	No		

CODICE POD

Richiesta Codice POD

Indirizzo POD*

Seleziona di collegamento alla rete (KV)*

Seleziona zona di competenza*

CONFERMA E INVIA A TERNA

*Solo dopo aver premuto il tasto 'Conferma e Invia a Terna' i dati/documenti/comunicazioni saranno inoltrati a Terna.

È necessario comunicare a Terna l'Avanzamento lavori entro 90 giorni solari dalla validazione della comunicazione di Avvio lavori

Contesto dello Use Case

Il Team Terna visualizza le informazioni inserite

Il Team Terna alternativamente valida la comunicazione o rifiuta la comunicazione di Avanzamento lavori.

In caso di validazione comunicazione Avanzamento lavori, l'Operatore Elettrico procede quindi comunicando il Fine lavori a Terna seguendo gli step illustrati nel capitolo successivo.

In caso di rifiuto comunicazione Avanzamento lavori, l'Operatore Elettrico riceve una e-mail informativa con i dettagli del rifiuto e potrà successivamente procedere con una comunicazione di Avanzamento lavori o Fine lavori.



Avanzamento lavori (10/10)

Solo dopo la validazione della comunicazione di Avanzamento lavori, l'Operatore Elettrico può comunicare nuovamente a Terna l'Avanzamento lavori oppure la Fine lavori entro 90 giorni solari.

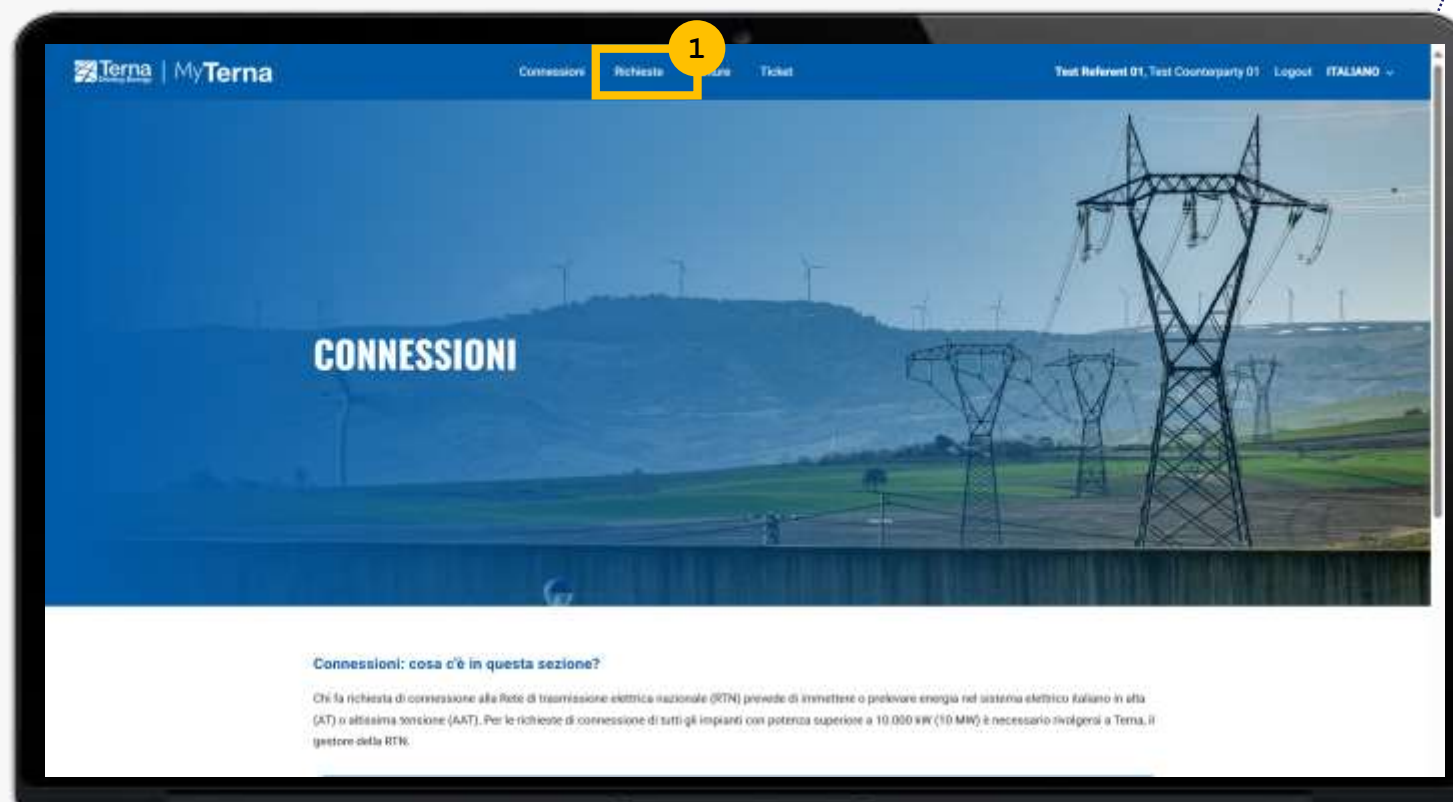
L'[Avanzamento lavori](#) può essere comunicato più volte a Terna, seguendo gli step sopra illustrati.

Nel caso in cui l'Operatore Elettrico non comunichi il Fine lavori o l'Avanzamento lavori a Terna entro la data di decorrenza prevista, l'Utente Terna può inviargli un sollecito. L'Operatore Elettrico ha così 42 giorni solari di proroga per comunicare a Terna i lavori richiesti, pena la sospensione per decadenza della Pratica.

4.
FINE LAVORI

Fine lavori (1/11)

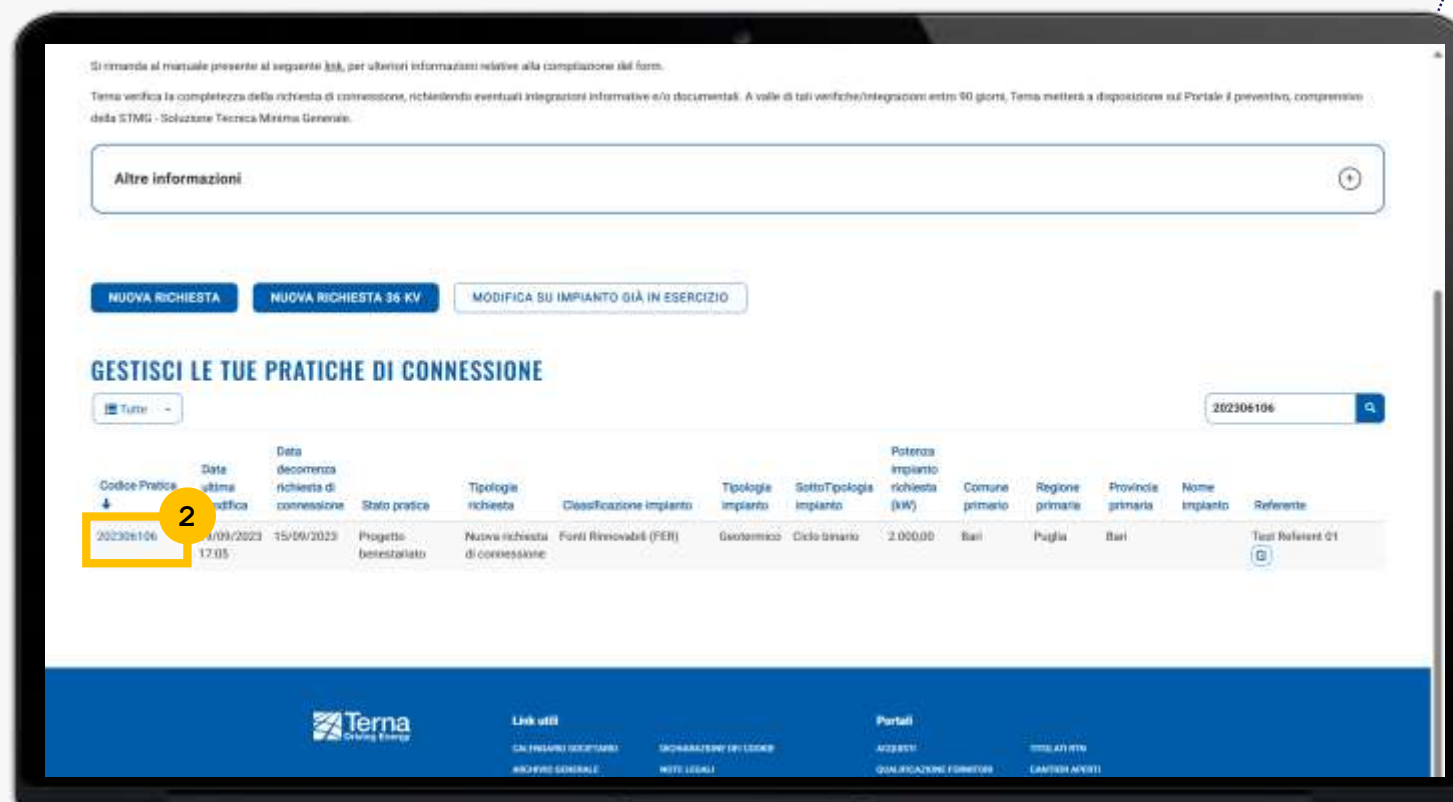
1. All'interno della Homepage, selezionare la voce «**Richieste**»



2. Selezionare la Pratica di interesse cliccando sul «Codice pratica» relativo

La comunicazione di Fine Lavori può essere inviata a Terna solo dopo aver comunicato un esito procedimento positivo dell'iter autorizzativo oppure una conclusione ricorso positiva (consultare il Manuale NPMT_MU_07_Iter autorizzativo). Tali comunicazioni devono essere validate da parte di Terna

È possibile comunicare il «Fine lavori» per le Pratiche in Stato da «STMG accettato» in poi



Fine lavori (3/11)

3. All'interno della sezione «**Adempimenti Post Accettazione**», nella sottosezione «**SAL Impianto**», cliccare sul pulsante «**Comunica Stato Avanzamento Lavori (SAL)**» per aggiungere una nuova comunicazione relativa al SAL Impianto associata alla Pratica di interesse

MyTerna

Codice Pratica: 2023D61D6

Stato pratica: Progetto bene avviato

Ultimo event: 01

Ragione sociale richiedente: Test Courseparty 01

Generale | Date | Documenti e Pagamenti | Preventivo di connessione | **Adempimenti Post Accettazione** | Codice POD | Ulteriori informazioni

SAL Impianto

Cerca

COMUNICA STATO AVANZAMENTO LAVORI (SAL)

Nome	Tipologia Comunicazione	Stato comunicazione	Data creazione	Data invio comunicazione a Terna	Funzionalità
Comunicazione di Avanzamento lavori	Avanzamento lavori	Comunicazione validata	19/09/2023	19/09/2023	▼
Comunicazione di Avvio lavori	Avvio lavori	Comunicazione validata	19/09/2023	19/09/2023	▼
Comunicazione di Mancato avvio lavori	Mancato avvio lavori	Comunicazione validata	19/09/2023	19/09/2023	▼
Comunicazione di Mancato avvio lavori	Mancato avvio lavori	Comunicazione validata	19/09/2023	19/09/2023	▼

CODICE POD

Richiesta Codice POD

Latitudine POD *

Longitudine POD *

Tensione di collegamento alla rete (KV) *

Regime commerciale installazione *

Punto di generazione *

All'interno della sottosezione «SAL Impianto» è visibile una griglia nella quale visualizzare gli Stati della Comunicazione

Fine lavori (4/11)

4. Popolare il campo «**Tipologia Comunicazione**» selezionando dal menù a tendina la voce «**Fine lavori**» per comunicare il Fine lavori

The screenshot shows the MyTerna CREA web application. A modal window titled 'Tipologia Comunicazione' is open, displaying a dropdown menu with three options: 'Avanzamento lavori', 'Fine lavori', and 'Fine lavori'. The 'Fine lavori' option is highlighted. A yellow box and the number '4' are placed over the dropdown menu. The background shows the main interface with various fields and buttons, including a 'SALVA' button.

La valorizzazione del campo «Tipologia Comunicazione» è obbligatoria per poter procedere e abilita la compilazione di ulteriori campi

Fine lavori (5/11)

5. Nella sottosezione «**Fine Lavori**», popolare i campi richiesti *
6. Una volta compilati, cliccare sul pulsante «**Salva**» e cliccare sul pulsante «**OK**»

In caso di più sezioni con data di avvio in esercizio differita, selezionare la relativa voce «**Più sezioni con data di avvio in esercizio differita**» e popolare i campi richiesti

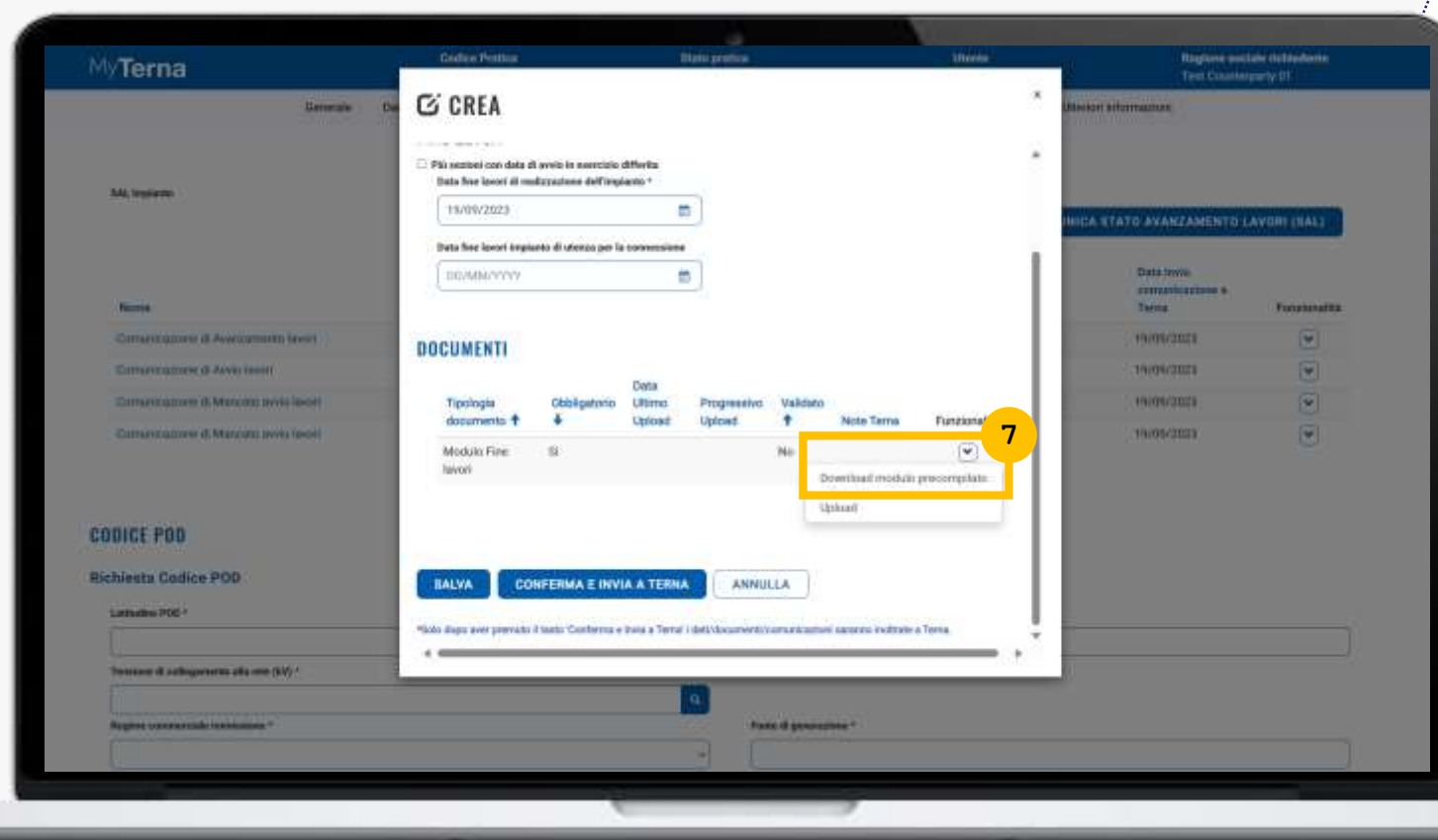
- La «**Data fine lavori di realizzazione dell'impianto**» deve essere popolata con una data antecedente alla «Data validità per fine lavori» prevista dall'autorizzazione comunicata in fase di Esito procedimento autorizzativo o di successiva proroga. È opportuno quindi procedere con la comunicazione della proroga e successivamente con la comunicazione di Fine lavori;
- La «**Data fine lavori impianto di utenza per la connessione**» è un campo facoltativo.

Fine lavori (7/11)

Caricamento documento

Nella sottosezione «**Documenti**», caricare il documento obbligatorio *Modulo Fine lavori* con flag **Validato** settati a «**No**»

7. In corrispondenza del documento cliccare sul pulsante «**Download modulo precompilato**» all'interno del menù delle azioni rapide per scaricarne il template precompilato



Fine lavori (8/11)

Caricamento documento

8. Una volta compilato, cliccare sul pulsante **«Upload»** all'interno del menù delle azioni rapide in corrispondenza del documento stesso per caricarlo

In caso di «Tipologia richiesta» «Modifica su impianto già in esercizio», per Impianti che hanno valorizzato la «Tipologia SSPC» e la «Sottotipologia ASSPC», è richiesto anche il caricamento del documento **Modulo Dichiarazione sostitutiva tipologia ASSPC**

MyTerna

Codice Pratica Stato pratica Utente

Regione sociale (destinatario) Test Counterparty DT

Generale Dati

SAI, Impianto

Nome

Comunicazione di Avanzamento lavori

Comunicazione di Avvio lavori

Comunicazione di Mancato avvio lavori

Comunicazione di Mancato avvio lavori

CODICE POD

Richiesta Codice POD

Latitudine POD *

Tensione di collegamento alla rete (kV) *

Regime commerciale (selezionare) *

Power di generazione *

CREA

☐ Più sezioni con data di avvio in esercizio differita

Data fine lavori di realizzazione dell'impianto *

15/09/2023

Data fine lavori impianto di utenza per la connessione

DD/MM/YYYY

DOCUMENTI

Tipologia documento	Obbligo	Data Ultimo Upload	Progressivo Upload	Validato	Note Terna	Funzionalità
Modulo Fine lavori	SI			No		

Download modulo precompilato

Upload

8

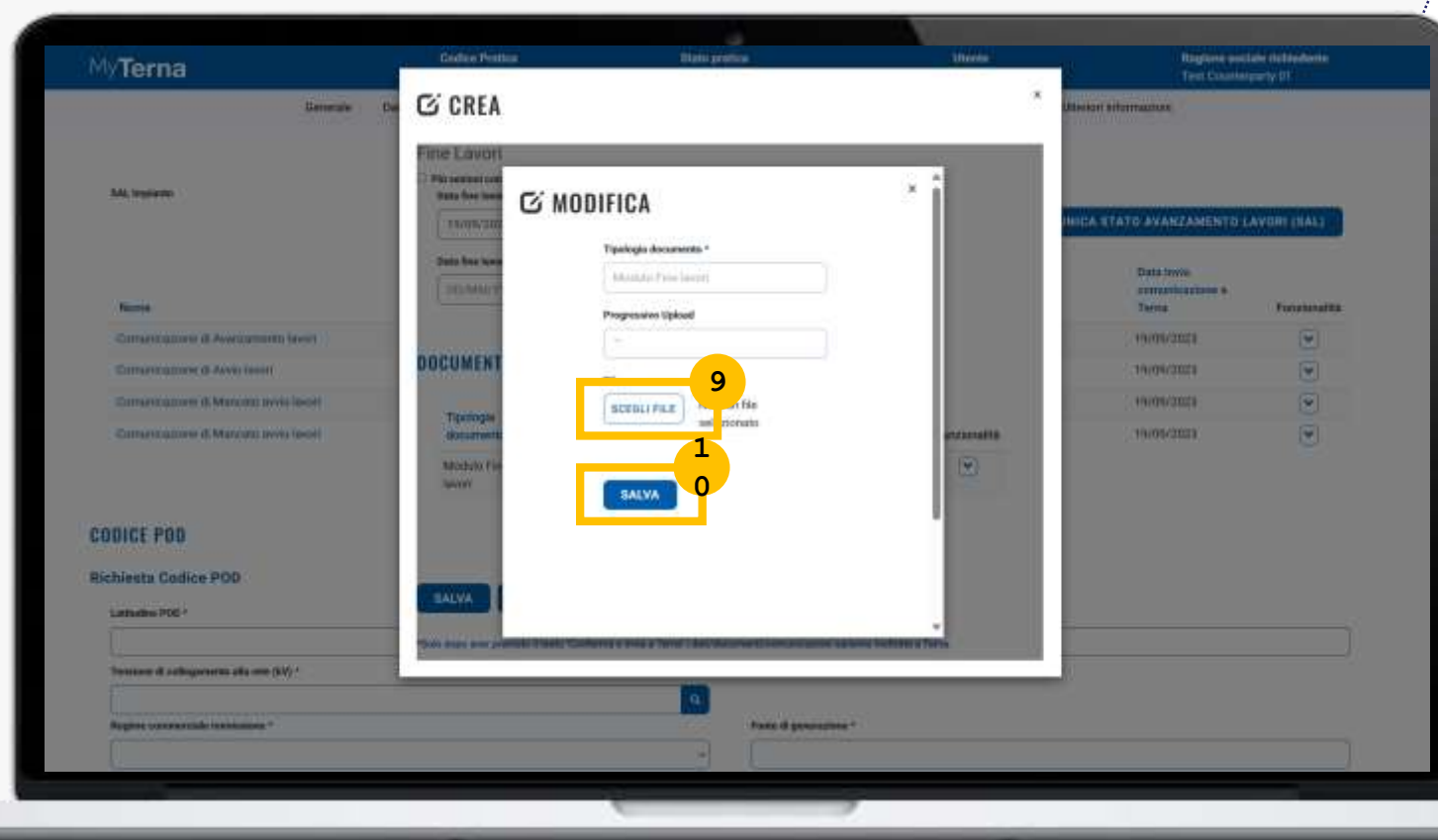
Salva Conferma e invia a Terna Annulla

*Solo dopo aver premuto il tasto "Conferma e invia a Terna" i dati/documenti/comunicazioni saranno inoltrati a Terna

Fine lavori (9/11)

Caricamento documento

9. Una volta cliccato sul pulsante «Upload», si apre una finestra all'interno della quale poter caricare il documento richiesto cliccando sul pulsante «**Scegli file**»
10. Una volta caricato, cliccare sul pulsante «**Salva**»



Tali passaggi sono da ripetere per il caricamento del documento *Modulo Dichiarazione sostitutiva tipologia ASSPC*, se richiesto

Fine lavori (10/11)

11. Cliccare sul pulsante
«**Conferma e Invia a Terna**»
per confermare la
comunicazione di Fine lavori

CREA

☐ Più sezioni con data di avvio in esercizio differita

Data fine lavori di realizzazione dell'impianto *

19/09/2023

Data fine lavori impianto di utenza per la connessione

00/MM/YYYY

DOCUMENTI

Tipologia documento ↑	Obbligatorio ↓	Data Ultima Upload	Progressivo Upload	Validato ↑	Note Terna	Funzionalità
Modulo Fine lavori	SI	19/09/2023 17:12	1	No		▼

1

CONFERMA E INVIA A TERNA

*Dopo aver premuto il tasto "Conferma e Invia a Terna" i dati/documenti/comunicazioni saranno inoltrati a Terna.

È necessario comunicare a Terna il Fine lavori entro 90 giorni solari dalla validazione della comunicazione di Avvio lavori

Contesto dello Use Case

Il Team Terna visualizza le informazioni inserite

Il Team Terna alternativamente valida la comunicazione o rifiuta la comunicazione di Fine lavori.

In caso di rifiuto comunicazione Fine lavori, l'Operatore Elettrico riceve una e-mail informativa con i dettagli del rifiuto e potrà successivamente procedere con una comunicazione di Fine lavori.



Fine lavori (11/11)

Nel caso in cui l'Operatore Elettrico non comunichi il Fine lavori a Terna entro la data di decorrenza prevista (90 giorni solari dalla validazione della comunicazione Avvio lavori da parte di Terna), l'Utente Terna può inviargli un sollecito.

L'Operatore Elettrico ha così 42 giorni solari di proroga per comunicare a Terna il Fine lavori (seguendo gli step appena illustrati), pena la sospensione per decadenza della Pratica.

