

Gbis.1 - DATI DELL'UTENTE ATTIVO

(titolare dei rapporti con AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. ed avente la disponibilità dell'impianto di produzione)

Nome, Cognome _____

Luogo e data di nascita _____

Codice Fiscale o Partita IVA _____

(se coincidente con il titolare del contratto di fornitura)

Punto di connessione dell'impianto alla rete BT a 230/400 V di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP.

Indirizzo _____ Località _____

Comune _____ PROV. BZ

Codice POD del punto di connessione alla rete _____

Codice di rintracciabilità della pratica _____

Potenza nominale complessiva:⁽¹⁾ _____ [kW]

Potenza disponibile in immissione (PIR): _____ [kW]

PER EDIFICI RESIDENZIALI:

il generatore è connesso all'impianto elettrico di un'abitazione realizzato prima del 13/3/90:

☐ NO

☐ SI e l'impianto è adeguato ai sensi del DM 37/08, art. 6, comma 3

il generatore è connesso a un impianto elettrico realizzato prima del 13/3/90 e relativo ai servizi comuni di un condominio senza dipendenti:

☐ NO

☐ SI e l'impianto è adeguato ai sensi del DM 37/08, art. 6, comma 3

L'Utente produttore, di seguito anche Produttore, è titolare/avente la disponibilità degli impianti di produzione di energia elettrica in qualità di (barrare l'opzione corrispondente):

☐ proprietario,

☐ titolare di altro diritto reale di godimento,

☐ amministratore del condominio sulla base di mandato dell'assemblea condominiale,

☐ altro del/della (società/impresa/ente/associazione/condominio, ecc.)

⁽¹⁾ La potenza nominale complessiva è pari al minimo tra il valore della somma delle singole potenze di picco di ciascun modulo fotovoltaico e potenze nominali dell'accumulo lato cc e la somma delle potenze nominali degli inverter e convertitori facenti parte della stessa sezione d'impianto, come definite dalle rispettive norme di prodotto.

Il Produttore, con la presa visione ed approvazione del presente regolamento si impegna a rispettare quanto riportato nel seguito

Gbis.2 Condizioni generali

Il presente regolamento regola gli aspetti tecnici inerenti e le modalità di esercizio e manutenzione della connessione alla rete BT di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. , dell'impianto di produzione di seguito descritto. Gli elementi di impianto e le apparecchiature a monte del punto di connessione sono di proprietà di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. mentre sono di proprietà dell'Utente produttore tutti gli elementi a valle.

L'Utente produttore si impegna a non manomettere o manovrare gli impianti e le apparecchiature di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP..

Si precisa che solo il gruppo di produzione indicato dall'Utente produttore nel presente regolamento può funzionare in parallelo con la rete di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. ed è vietato il collegamento a tale rete di generatori diversi da esso.

In caso di qualunque variazione rispetto a quanto indicato nel presente documento l'Utente produttore si impegna a contattare AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. per aggiornare la connessione e quindi a rinnovare il regolamento ed i relativi allegati.

Ogni modifica dello schema d'impianto dovrà essere concordata e preventivamente autorizzata da AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP.

Qualora l'Utente produttore non rispetti le prescrizioni riportate nel presente regolamento e/o nella norma CEI 0-21, l'allacciamento potrà essere soggetto a sospensione sino al ripristino delle condizioni prescritte.

AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. può esercitare il diritto di verificare in ogni momento le prescrizioni e di quanto dichiara nel presente regolamento e ha facoltà di effettuare controlli sull'impianto.

Il Produttore dichiara che l'esercizio in parallelo con la rete di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. del proprio gruppo di generazione avviene sotto la sua responsabilità e nel rispetto delle seguenti condizioni:

- a) il collegamento non deve causare disturbi alla tensione di alimentazione ed alla continuità del servizio sulla rete di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. in caso contrario, il collegamento si deve interrompere automaticamente e tempestivamente. Il generatore non deve comunque provocare disturbi che possano inibire i sistemi di telegestione dei gruppi di misura elettronici, previsto dalle delibere vigenti (Del. ARERA 292/06), eventuali sistemi di telescatto od altri telecomandi telesegnali che utilizzino la banda di frequenza assegnata ad uso esclusivo dei Distributori, per la trasmissione dei segnali sulla rete BT (3 kHz-95 kHz); in tal caso il Produttore deve provvedere a propria cura e spese a rimuovere dalla rete l'apparato disturbante.
- b) in caso di mancanza di tensione sulla rete di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. l'impianto del Produttore non può immettere potenza, né mantenere in tensione parti della rete di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. separate dalla rete di pubblica distribuzione.

La descrizione dell'impianto e le caratteristiche dei dispositivi impiegati sono conformi alla Norma CEI 0-21.

Gbis.3 Manutenzione, adeguamento impiantistico, verifiche e disservizi

All'attivazione dell'impianto e nel periodo di vigenza del regolamento di esercizio l'Utente produttore è tenuto a eseguire i controlli e la manutenzione dei propri impianti al fine di non arrecare disturbo alla qualità del servizio della rete.

Le attività di manutenzione sono infatti un requisito fondamentale per mantenere costantemente efficiente l'impianto (in particolare il dispositivo di interfaccia) e quindi garantire il rispetto dei principi generali di sicurezza e qualità della tensione di alimentazione, previsti da leggi e normative vigenti.

Gbis.4 Sicurezza e disposizioni operative

Il personale di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. può eseguire tutte le manovre necessarie al servizio della propria rete anche senza preavviso.

Le sospensioni della fornitura di energia elettrica e le interruzioni accidentali di uno o più conduttori di fase non costituiscono in ogni caso inadempienza imputabile a AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP.

AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. inoltre ha la facoltà di interrompere il parallelo qualora l'esercizio delle proprie reti sia compromesso da perturbazioni provocate dall'impianto dell'Utente produttore o da inefficienza delle sue apparecchiature.

Ai fini della sicurezza del personale, durante l'esecuzione dei lavori o di altri interventi presentanti pericolo di contatto con elementi in tensione, l'Utente produttore (o chi per esso sia nominato Responsabile Impianto - RI) deve osservare le prescrizioni della legislazione vigente e delle Norme CEI EN 50110 -1 e CEI 11-27; in particolare, per gli interventi che interessano parti confinanti) o che richiedono comunque l'esclusione congiunta di impianti o di loro parti afferenti (sia di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP., inclusi i gruppi di misura, sia dell'Utente), l'Utente produttore (o suo RI) deve prendere accordi con il personale autorizzato di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP., per la messa in sicurezza degli impianti. Per la esecuzione delle attività nell'impianto, l'Utente assicurerà ad AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. l'assistenza di una persona che fungerà da Riferimento per il sito (RIF), allo scopo di:

- trasmettere tutte le informazioni inerenti ai “rischi specifici” che esistono nel luogo di lavoro;
- fornire tutte le notizie necessarie per la sicurezza delle attività nel sito e dei vari collaboratori;
- ragguagliare compiutamente circa l'esistenza di particolari norme o modalità di sicurezza;
- curare i rapporti relativi al coordinamento tra tutti i Responsabili delle attività di altre Imprese, eventualmente presenti in impianto.

A tale scopo, l'Utente produttore riporta nella tabella seguente i nominativi delle persone di riferimento (RIF) e/o Responsabile Impianto (RI) autorizzate per gli eventuali interventi di messa in sicurezza dell'impianto di produzione preliminari allo svolgimento delle suddette attività. L'Utente produttore si impegna, inoltre, a segnalare tempestivamente ogni variazione in merito.

Nome e cognome	Recapito (telefono/mobile/e-mail/fax)	Qualifica
		■ RIF □ RI

Gbis.5 Decorrenza e durata del regolamento

Il Produttore prende atto che AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. fornirà il servizio di connessione all'impianto di produzione a decorrere dalla data comunicata dallo stesso.

Da quel momento, l'impianto di produzione deve considerarsi a tutti gli effetti in parallelo alla rete di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP., il quale risulta sollevato da qualsiasi responsabilità derivante dall'esercizio dell'impianto di produzione.

Gbis.6 Allegati (esclusi gli impianti Plug&Play) 1) Asseverazione dell'impianto (Allegato 1)

- 2) Schema elettrico unifilare
- 3) Dichiarazione di conformità dell'impianto alla regola d'arte ai sensi del DM 37/08
- 4) Dichiarazione di conformità redatta dai costruttori dei generatori, sistemi di accumulo e protezioni d'interfaccia a sensi della normativa CEI 0-21 vigente
- 5) Eventuale modulo deliberazione Arera n.361/2023/R/EEL
- 6) Eventuale scheda sui rischi specifici relativi alle attività di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. nel punto di connessione

Data _____

FIRMA PER L'UTENTE PRODUTTORE

(TITOLARE DEI RAPPORTI CON AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP.)

ASSEVERAZIONE TECNICA

LA SEGUENTE DICHIARAZIONE DEVE ESSERE COMPILATA E FIRMATA DA PROFESSIONISTA ISCRITTO ALL'ALBO O DAL RESPONSABILE TECNICO DI UNA IMPRESA ABILITATA AI SENSI DELLA LEGGE VIGENTE.

Il/La sottoscritto/a Martin Wisthaler

Nato/a a San Candido Provincia BZ il 07/10/1988

Codice Fiscale WSTMTN88R07H786K

Residente Via Elmo 5A

Comune San Candido Provincia BZ CAP 39038

Tel +393470532525 FAX / E-MAIL info@ing-wisthaler.it

iscritto all'ordine collegio/albo/CCIAA degli ingegneri della Provincia di Bolzano al n. 2128/A

in qualità di tecnico abilitato, incaricato da _____

Titolare della richiesta di connessione avente codice pratica _____

impianto ubicato in via _____ n° _____

Comune _____ Provincia _____ CAP _____

Codice POD del punto di connessione alla rete _____

consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dal D.P.R. 445/2000,

SOTTO LA PROPRIA PERSONALE RESPONSABILITÀ DICHIARA

che l'impianto rappresentato dallo schema elettrico sottoscritto professionalmente⁽²⁾ e allegato, da connettere presso la rete elettrica d' AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP.

Via _____ POD _____

ATTENZIONE: Le false attestazioni o asseverazioni sono punite ai sensi della legislazione penale.

ASSEVERA

Tutto ciò premesso,

- che la connessione pratica cod. _____; che sarà realizzata al POD _____; sede dell'attività sopra indicata, è stata realizzata nel rispetto delle vigenti norme tecniche e legislative in vigore, con particolare riferimento alla norma CEI 0-21 vigente;
- che l'impianto è stato registrato sul portale Gaudì di Terna con il seguente codice _____

(2) In rapporto al D.M. 37/08 lo schema elettrico potrà essere sottoscritto dal responsabile tecnico dell'impresa installatrice abilitata soltanto nei casi in cui l'impianto non sia soggetto a progettazione elettrica.

Che sono stati installati i seguenti dispositivi

INVERTER						
N° UNITÀ	MARCA	MODELLO	MATRICOLA	Potenza Nominale [kW]	Vn LATO C.A	VERSIONE FW

SISTEMI DI ACCUMULO								
N° UNITÀ	MARCA	MODELLO	CAPACITÀ NOMINALE [KWh]	POTENZA NOMINALE IN CARICA [kW]	POTENZA NOMINALE IN SCARICA [kW]	POTENZA MASSIMA IN CARICA [kW]	POTENZA MASSIMA IN SCARICA [kW]	CONNESSI LATO
								<input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC <input type="checkbox"/> AC/DC
								<input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC <input type="checkbox"/> AC/DC
								<input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC <input type="checkbox"/> AC/DC
								<input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC <input type="checkbox"/> AC/DC
								<input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC <input type="checkbox"/> AC/DC
								<input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC <input type="checkbox"/> AC/DC

MODULI FOTOVOLTAICI			
N° UNITÀ	POTENZA NOMINALE DI OGNI SINGOLO MODULO [kWp]	POTENZA NOMINALE COMPLESSIVA [kWp]	STC

GENERATORI MINIEOLICI	
N° UNITÀ	CONNESSI IN RETE TRAMITE INVERTER DI POTENZA PARI [KW]

- che sono state svolte le verifiche tecniche dell'impianto elettrico secondo le guide CEI in vigore e norma CEI 0-21. In particolare sono state svolte le prove e verifiche riepilogate di seguito:

1	Impianto conforme alla documentazione progettuale e agli schemi elettrici di impianto	■ SI
2	I componenti ed il macchinario sono conformi (esame documentale) alle prescrizioni di sicurezza ed alle relative norme CEI in quanto muniti di: Marchi (marchio IMQ o altri) attestanti la conformità alle norme; Relazioni di conformità rilasciati da enti riconosciuti.	■ SI
3	Il sezionamento dei circuiti è conforme alla Norma CEI 64-8 (esame documentale, esame a vista, eventuali prove e verifiche impianto)	■ SI
4	Il comando e/o l'arresto di emergenza è stato previsto dove necessario (esame documentale, esame a vista, eventuali prove e verifiche impianto)	□ SI ■ NP
5	Le caratteristiche dell'impianto sono conformi a Norma CEI 0-21 ed al regolamento di esercizio (esame documentale)	■ SI
6	Le caratteristiche del/i sistema di protezione di interfaccia sono conformi a Norma CEI 0-21. Le protezioni sono state regolate come da norma CEI 0-21. L'autotest effettuato sul posto ha dato esito positivo.	■ SI
7	Le caratteristiche dei generatori costituenti l'impianto di produzione sono conformi alle curve di FVRT e OVRT previste nella Norma CEI 0-21 (esame documentale)	■ SI
8	La verifica con impianto in funzione del regolare funzionamento in chiusura ed in apertura del/i dispositivo/i di interfaccia ha avuto esito favorevole (prova)	■ SI □ NP
9	La verifica del regolare funzionamento dei dispositivi di interblocco ha avuto esito favorevole (esame documentale, esame a vista, eventuali prove e verifiche in impianto)	□ SI ■ NP
10	Impossibilità di mettere a terra il neutro BT della rete di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. (esame documentale, esame a vista, eventuali prove e verifiche in impianto)	■ SI □ NP
11	Verifica dei gruppi di misura secondo la Norma CEI 13-71 (se previsto e se tale attività è a cura del Produttore) e conferma prova di teleleggibilità (esame documentale, esame a vista, prove e verifiche in impianto)	□ SI ■ NP
12	Il Sistema di Limitazione dell'Immissione è attivo e funzionante (allegare il rapporto di prova L.6)	■ SI □ NP
13	Le verifiche effettuate in campo hanno dato esito positivo	■ SI □ NP

NP : Non Previsto

Firma dell'asseveratore

Data _____



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ

Con la presente dichiarazione, resa ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 DPR 28 dicembre 2000, n. 445, (titolare dei rapporti con AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP.ed avente la disponibilità dell'impianto di produzione):

Nome, Cognome _____
Luogo e data di nascita _____
Codice fiscale e partita IVA _____
(se coincidente con il titolare del contratto di fornitura)
Residente in _____ Località _____
Comune _____ PROV. _____ CAP _____ Nazionalità _____

In qualità di richiedente, ai sensi dell'Art. 1 della Delibera dell'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas n.99/08, Allegato A – Testo Integrato delle Connessioni Attive (TICA) e successive modifiche e integrazioni, con riferimento all'impianto di produzione di energia elettrica di seguito meglio specificato:

Ubicato/i in _____
Comune _____ Provincia **BZ** CAP _____
Codice POD del punto di connessione alla rete _____
Codice di rintracciabilità della pratica _____
Il valore della potenza nominale dell'impianto di produzione è pari a _____ [kW]
Il valore massimo della potenza che può essere immessa nella rete ; _____ come riportato sul
preventivo di allacciamento è pari a _____ [kW]

Tenuto conto di quanto stabilito dalla deliberazione Arera 3 AGOSTO 2023 n.361/2023/R/EEL- Prime modifiche al Testo Integrato Connessioni Attive (TICA), consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del citato DPR per false attestazioni e dichiarazioni mendaci,

DICHIARA:

- **in merito all'installazione del misuratore dell'energia elettrica prodotta (art. 10.4 TISSPC) che**
- l'impianto di produzione sopra identificato:
 - ✓ non è sottoposto al regime delle accise e, conseguentemente, non è tenuto agli obblighi e agli adempimenti previsti dagli articoli 53 e seguenti del Testo Unico delle Accise;
 - ✓ accede al Mercato elettrico come unica UP;
 - ✓ non accede agli incentivi erogati da GSE che richiedono la misurazione dell'energia prodotta;
 - ✓ non condivide il punto di connessione con altre UP.
- **in merito alla facoltà riconosciuta al gestore di rete di sostituire le verifiche in loco e la redazione del relativo verbale di attivazione (art. 10.10ter TICA), oltre quanto sopra dichiarato, si attesta che l'impianto di produzione sopra identificato**
 - ✓ è conforme alle Norme tecniche del CEI e alla normativa vigente;
 - ✓ corrisponde con quanto già dichiarato in sede di presentazione della richiesta di connessione.

Rinuncia all'installazione del misuratore dell'energia elettrica prodotta

DATA: _____

FIRMA _____

Allegare scansione (fronte/retro) di un documento di riconoscimento in corso di validità

La informiamo che i suoi dati personali sono trattati da **AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP.** nel rispetto della normativa in materia di privacy (d.Lgs.196/2003) e secondo le modalità descritte nel regolamento di accesso sottoscritto in fase di registrazione al Portale Produttori. AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. potrà inviare copia della presente dichiarazione all'Ente autorizzante da Lei indicato, allegando copia del documento inoltrato tramite questo Portale, al fine di verificarne la veridicità ai sensi di legge.

**SCHEDA DI INFORMAZIONE SUI RISCHI SPECIFICI E SULLE MISURE
DI SICUREZZA COMUNICATI DALL'UTENTE ATTIVO**

SCHEDA DI INFORMAZIONE SUI RISCHI SPECIFICI E SULLE MISURE DI SICUREZZA COMUNICATI DALL'UTENTE O TERZO/RIFERIMENTO TECNICO NEL SITO (ART 26 D.LGS. 81/2008) DA COMUNICARE PRIMA DELL'INIZIO DEI LAVORI

[illegible]

(1) È la persona dell'utente per la sicurezza nell'ambiente di lavoro presso il quale il personale AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. deve effettuare la prestazione e, in assenza di più dettagliate informazioni, per le azioni in caso di emergenza, incidente o infortunio.

(2) Con riferimento allo schema elettrico allegato (indicare gli estremi del tratto di impianto).

INFORMAZIONI DATE DALL'UTENTE O TERZO/REFERENTE NEL SITO AD AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP.		
Eventuali interferenze con altri lavori/impianti	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	
Vie di accesso, di circolazione e di fuga	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
Ubicazione presidi di pronto soccorso	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
Ubicazione idranti/estintori	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
Ubicazione quadri elettrici ed interruttori generali	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
Illuminazione artificiale e di emergenza	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
Aerazione locali	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	
Eventuali ingombri	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	
Altro	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	
Elenco dei rischi dell'ambiente di lavoro e relative misure di prevenzione e protezione		
Rischio specifico	Misure di prevenzione e protezione organizzative e collettive	Misure di prevenzione e protezione individuate (DPI)
Rumore <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		<input type="checkbox"/> cuffia antirumore o inserti auricolari <input type="checkbox"/> _____
Polveri <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		<input type="checkbox"/> visiera o occhiali di protezione <input type="checkbox"/> _____
Caduta gravi <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		<input type="checkbox"/> elmetto di protezione <input type="checkbox"/> _____
Scivolamento in piano <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		<input type="checkbox"/> calzature da lavoro <input type="checkbox"/> _____
Sostanze dannose e/o pericolose <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		<input type="checkbox"/> Tute o vestiario speciali <input type="checkbox"/> _____
<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		<input type="checkbox"/> _____
<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		<input type="checkbox"/> _____
<input type="checkbox"/> Interferenze con altre lavorazioni (fornire indicazioni)		

Il sottoscritto _____ in qualità di persona di riferimento dall'Utente o Terzo/ Riferimento tecnico (RIF) nel sito, assicura l'assistenza nel sito, collabora alla programmazione delle attività in accordo con il responsabile di AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP. delle attività nell'impianto e cura i rapporti tra tutti i Responsabili nel sito di eventuali altre Imprese presenti in Azienda promuovendo il coordinamento e la cooperazione tra gli stessi.

Per l'Utente o Terzo /Riferimento tecnico nel sito (RIF)

Data _____

FIRMA DEL PRODUTTORE
(O TITOLARE DEI RAPPORTI CON AZIENDA ELETTRICA VERSCIACO PRATO DRAVA SOC. COOP.)