

---

## **Příloha 4: Konfigurace regionu přezkumu nabídkových zón „Central Southern Italy“, které je třeba vzít v úvahu v procesu přezkumu nabídkových zón**

---

---

---

## Region přezkumu nabídkových zón „Central Southern Italy (CSI)“

1. října 2019

---

## 1. Obsah

1. Obsah .....	3
2. Přehled konfigurací regionu přezkumu nabídkových zón „Central Southern Italy (CSI)“ .....	4
3. Podrobné informace na konfiguraci .....	6
1: Konfigurace nabídkových zón 2019/2020 .....	6
2: Konfigurace nabídkových zón 2021.....	7

Tato příloha podrobně popisuje konfigurace pro region přezkumu nabídkových zón „Central Southern Italy“, které je třeba vzít v úvahu v procesu přezkumu nabídkových zón v souladu s čl. 14 (5) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/943 ze dne 5. června 2019 o vnitřním trhu s elektřinou (přepřracované znění).

## 2. Přehled konfigurací regionu přezkumu nabídkových zón „Central Southern Italy (CSI)“

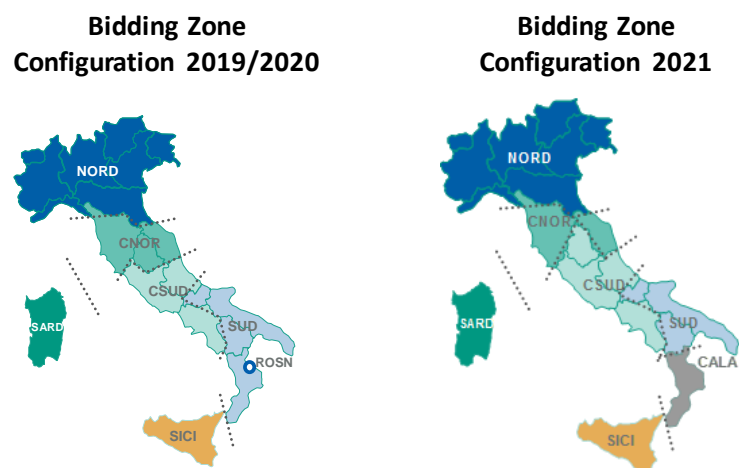
1. BZRR zohledňuje konfigurace nabídkových zón Central Southern Italy (CSI). To zahrnuje v současné době platnou konfiguraci nabídkových zón (konfigurace nabídkových zón pro roky 2019/2020) a konfiguraci nabídkových zón tak, jak je schválena pro implementaci v roce 2021 Italským národním regulačním úřadem (rozhodnutí ARERA 103/2019/R/EEL) (Konfigurace nabídkových zón pro rok 2021).
2. Přehled těchto konfigurací, včetně: názvu konfigurace, čísla konfigurace (pro referenční účely), počtu nabídkových zón na členský stát a toho, zda konfigurace nabídkových zón v členských státech je odůvodněna na základě odborného posouzení nebo na základě modelového posouzení, je uveden v Tabulka 1.
3. Zeměpisný přehled vymezení nabídkových zón je uveden na následujícím obrázku 1:
4. Každá z konfigurací je podrobně popsána v části 3 této přílohy.

Konfigurace č.	1.	2.
Název konfigurace	Konfigurace nabídkových zón 2019/2020	Konfigurace nabídkových zón 2021
Itálie	[6+1 <sup>1</sup> ] [EB]	[6+1 <sup>2</sup> ] [EB]

Tabulka 1: Přehled konfigurací nabídkových zón a počet nabídkových zón na členský stát na konfiguraci

<sup>1</sup>6 nabídkových zón je součástí CSI BZRR a 1 je součástí BZRR Střední Evropa

<sup>2</sup>6 nabídkových zón je součástí CSI BZRR a 1 je součástí BZRR Střední Evropa



Obrázek 1. Zeměpisný přehled vymezení nabídkových zón

### 3. Podrobné informace na konfiguraci

Tato část uvádí podrobné informace na konfiguraci

#### 1: Konfigurace nabídkových zón 2019/2020

1. Z praktických důvodů je vložen přehled v současné době platných konfigurací
2. Zeměpisný přehled vymezení nabídkových zón je uveden na následujícím obrázku 1:
3. Prvky sítě, které budou představovat hranice nabídkových zón této konfigurace, jsou uvedeny v Tabulka 2.

BZ Border	BZ_1	Station_1	BZ_2	Station_2	Voltage level [kV]	Type	Network element Name
Nord-Cnor	Nord	La Spezia	Cnor	Marginone	380	AC	LaSpezia– Marginone
Nord-Cnor	Nord	La Spezia	Cnor	Acciaiole	380	AC	LaSpezia– Acciaiole
Nord-Cnor	Nord	Bargi	Cnor	Calenzano	380	AC	Bargi– Calenzano
Nord-Cnor	Nord	Forlì	Cnor	Fano	380	AC	Forlì– Fano
Nord-Cnor	Nord	S. Martino in XX	Cnor	Fano	380	AC	S. Martino in XX – Fano
Nord-Cnor	Nord	La Spezia	Cnor	Avenza	220	AC	LaSpezia– Avenza
Nord-Cnor	Nord	S. Colombano	Cnor	Avenza	220	AC	S. Colombano – Avenza
Nord-Cnor	Nord	S.B. Querceto	Cnor	Calenzano	220	AC	San Benedetto del Querceto – Calenzano
Nord-Cnor	Nord	Colorno	Cnor	Avenza	220	AC	Colorno – Avenza
Cnor-Csud	Cnor	Suvereto	Csud	Montalto	380	AC	Suvereto 1 – Montalto
Cnor-Csud	Cnor	Suvereto	Csud	Montalto	380	AC	Suvereto 2 – Montalto
Cnor-Csud	Cnor	Pian della Speranza	Csud	Roma Nord	380	AC	Pian della Speranza– RomaNord
Cnor-Csud	Cnor	Rosara	Csud	Teramo	380	AC	Rosara – Teramo
Cnor-Csud	Cnor	Villavalle	Csud	Villanova	380	AC	Villavalle – Villanova
Cnor-Csud	Cnor	Villavalle	Csud	Tuscania	380	AC	Villavalle – Tuscania
Cnor-Csud	Cnor	Rosara	Csud	Montorio	220	AC	Rosara – Montorio
Cnor-Csud	Cnor	Villavalle	Csud	S. Giacomo	220	AC	Villavalle – S. Giacomo
Cnor-Csud	Cnor	Villavalle	Csud	Roma Nord	220	AC	Villavalle – Roma Nord
Cnor-Csud	Cnor	Villavalle	Csud	S. Lucia	220	AC	Villavalle – S. Lucia
Csud-Sud	Csud	Benevento	Sud	Troia	380	AC	Benevento- Troia
Csud-Sud	Csud	Gissi	Sud	Larino	380	AC	Gissi - Larino
Csud-Sud	Csud	Bisaccia	Sud	Melfi	380	AC	Bisaccia – Melfi
Csud-Sud	Csud	Montecorvino	Sud	Laino	380	AC	Montecorvino 1 – Laino
Csud-Sud	Csud	Montecorvino	Sud	Laino	380	AC	Montecorvino 2 – Laino
Csud-Sud	Csud	Tusciano	Sud	Laino	220	AC	Tusciano – Laino
Rosn-Sici	Rosn	Rizziconi	Sici	Sorgente	380	AC	Rizziconi-Sorgente 1
Rosn-Sici	Rosn	Rizziconi	Sici	Sorgente	380	AC	Rizziconi-Sorgente 2
Cnor-Sard	Cnor	Suvereto	Sard	Codrogianos	200	DC	SACOI
Csud-Sard	Csud	Latina	Sard	Fiumesanto	500	DC	SAPEI
Sud-GR	Sud	Galatina	GR	Arachthos	500	DC	GRITA

Tabulka 2: Konfigurace nabídkových zón 1 „Konfigurace nabídkových zón 2019/2020“

## 2: Konfigurace nabídkových zón 2021

1. Z praktických důvodů je vložen přehled v současné době platných konfigurací
2. Zeměpisný přehled vymezení nabídkových zón je uveden na následujícím obrázku 1:
3. Prvky sítě, které budou představovat hranice nabídkových zón této konfigurace, jsou uvedeny v Tabulka 3.

BZ Border	BZ_1	Station_1	BZ_2	Station_2	Voltage level [kV]	Type	Network element Name
Nord-Cnor	Nord	La Spezia	Cnor	Marginone	380	AC	La Spezia – Marginone
Nord-Cnor	Nord	La Spezia	Cnor	Acciaiole	380	AC	La Spezia – Acciaiole
Nord-Cnor	Nord	Bargi	Cnor	Calenzano	380	AC	Bargi – Calenzano
Nord-Cnor	Nord	Forli	Cnor	Fano	380	AC	Forli – Fano
Nord-Cnor	Nord	S. Martino in XX	Cnor	Fano	380	AC	S. Martino in XX – Fano
Nord-Cnor	Nord	La Spezia	Cnor	Avenza	220	AC	La Spezia – Avenza
Nord-Cnor	Nord	S. Colombano	Cnor	Avenza	220	AC	S. Colombano – Avenza
Nord-Cnor	Nord	S.B. Querceto	Cnor	Calenzano	220	AC	San Benedetto del Querceto – Calenzano
Nord-Cnor	Nord	Colorno	Cnor	Avenza	220	AC	Colorno – Avenza
Cnor-Csud	Cnor	Suvereto	Csud	Montalto	380	AC	Suvereto 1 – Montalto
Cnor-Csud	Cnor	Suvereto	Csud	Montalto	380	AC	Suvereto 2 – Montalto
Cnor-Csud	Cnor	Pian della Speranza	Csud	Roma Nord	380	AC	Pian della Speranza – Roma Nord
Cnor-Csud	Cnor	Rosara	Csud	Teramo	380	AC	Rosara – Teramo
Cnor-Csud	Cnor	Arezzo	Csud	Pietrafitta	220	AC	Arezzo-Pietrafitta
Cnor-Csud	Cnor	Rosara	Csud	Montorio	220	AC	Rosara – Montorio
Csud-Sud	Csud	Benevento	Sud	Troia	380	AC	Benevento - Troia
Csud-Sud	Csud	Gissi	Sud	Larino	380	AC	Gissi - Larino
Csud-Sud	Csud	Bisaccia	Sud	Melfi	380	AC	Bisaccia – Melfi
Csud-Sud	Csud	Montecorvino	Sud	Laino	380	AC	Montecorvino 1 – Laino
Csud-Sud	Csud	Montecorvino	Sud	Laino	380	AC	Montecorvino 2 – Laino
Csud-Sud	Csud	Tuscano	Sud	Laino	220	AC	Tuscano – Laino
Sud-Cala	Sud	Aliano	Cala	Laino	380	AC	Aliano-Laino
Sud-Cala	Sud	Montecorvino	Cala	Laino	380	AC	Montecorvino 1 – Laino
Sud-Cala	Sud	Montecorvino	Cala	Laino	380	AC	Montecorvino 2 – Laino
Sud-Cala	Sud	Tuscano	Cala	Laino	220	AC	Tuscano – Laino
Cala-Sici	Rosn	Rizziconi	Sici	Sorgente	380	AC	Rizziconi-Sorgente 1
Cala-Sici	Rosn	Rizziconi	Sici	Sorgente	380	AC	Rizziconi-Sorgente 2
Cnor-Sard	Cnor	Suvereto	Sard	Codrogianos	200	DC	SACOI
Csud-Sard	Csud	Latina	Sard	Fiumesanto	500	DC	SAPEI
Sud-GR	Sud	Galatina	GR	Arachthos	500	DC	GRITA

Tabulka 3: Hranice nabídkových zón konfigurace 1 „Konfigurace nabídkových zón 2021“