



Consiglio  
dell'Unione europea

**Bruxelles, 28 agosto 2020  
(OR. en)**

**10314/20  
ADD 3**

**TRANS 353**

#### **NOTA DI TRASMISSIONE**

---

Origine:	Ilze JUHANSONE, Segretaria generale della Commissione europea
Data:	26 agosto 2020
Destinatario:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Segretario Generale del Consiglio dell'Unione europea

---

n. doc. Comm.:	COM(2020) 433 final - Annex - Part3/4
Oggetto:	ALLEGATO della relazione della Commissione al Parlamento europeo, al Consiglio, al Comitato economico e sociale europeo e al Comitato delle regioni Relazione sullo stato di attuazione della rete TEN-T nel 2016 e 2017

---

Si trasmette in allegato, per le delegazioni, il documento COM(2020) 433 final - Annex - Part3/4.

---

All.: COM(2020) 433 final - Annex - Part3/4



Bruxelles, 26.8.2020  
COM(2020) 433 final

ANNEX 1 – PART 3/4

**ALLEGATO**

*della*

**relazione della Commissione al Parlamento europeo, al Consiglio, al Comitato economico e sociale europeo e al Comitato delle regioni**

**Relazione sullo stato di attuazione della rete TEN-T nel 2016 e 2017**

**CORE NETWORK CORRIDORS - COMPLIANCE MAPS**

TRANSPORT MODE Railways (freight & mixed lines)

Compliance Indicator Maximum train length ( $\geq 740m$ )

Status 2017

Compliance by 2030

- █ Compliant
- █ Not Compliant
- █ No Data
- - - Dashed lines = Planned



**CORE NETWORK CORRIDORS - COMPLIANCE MAPS**

TRANSPORT MODE Inland Waterways

Compliance Indicator CEMT class ( $\geq$  IV) Status 2017

Compliance by 2030

- Compliant
- Not Compliant
- No Data
- Dashed lines = Planned



**CORE NETWORK CORRIDORS - COMPLIANCE MAPS**

TRANSPORT MODE Inland Waterways

Compliance Indicator Permissible draught ( $\geq 2.5\text{m}$ ) Status 2017

Compliance by 2030

- Compliant
- Not Compliant
- No Data
- - - Dashed lines = Planned



**CORE NETWORK CORRIDORS - COMPLIANCE MAPS**

TRANSPORT MODE Inland Waterways

Compliance Indicator Permissible height under bridges ( $\geq 5.25\text{m}$ )

Status 2017

Compliance by 2030

- Compliant
- Not Compliant
- No Data
- - - Dashed lines = Planned

