

Proprietà: **COMUNE DI BOLOGNA (BO)**

Comune: **Bologna (BO)**

Planimetria scala **1:5000**

Foglio n° **29**

Mappale n° **2-17-683**

Mappale n° **682**

Sub. **2**



Interrato	Cavo aereo	Aereo nudo	Area servitù maglia di terra di elettrodotto	Cabina elettrica nuova
			Percorso di accesso alla cabina	Area di pertinenza cabina e servitù maglia di terra
			Sostegno nuovo / esistente	
			Sostegno da demolire	

La presente costituisce parte integrante dell'atto di servitù di elettrodotto, dovrà quindi essere firmata dalla proprietà come accettazione del percorso della linea elettrica.

_____ li _____ - La Proprietà: _____

Proprietà: **COMUNE DI BOLOGNA (BO)**

Comune: **Bologna (BO)**

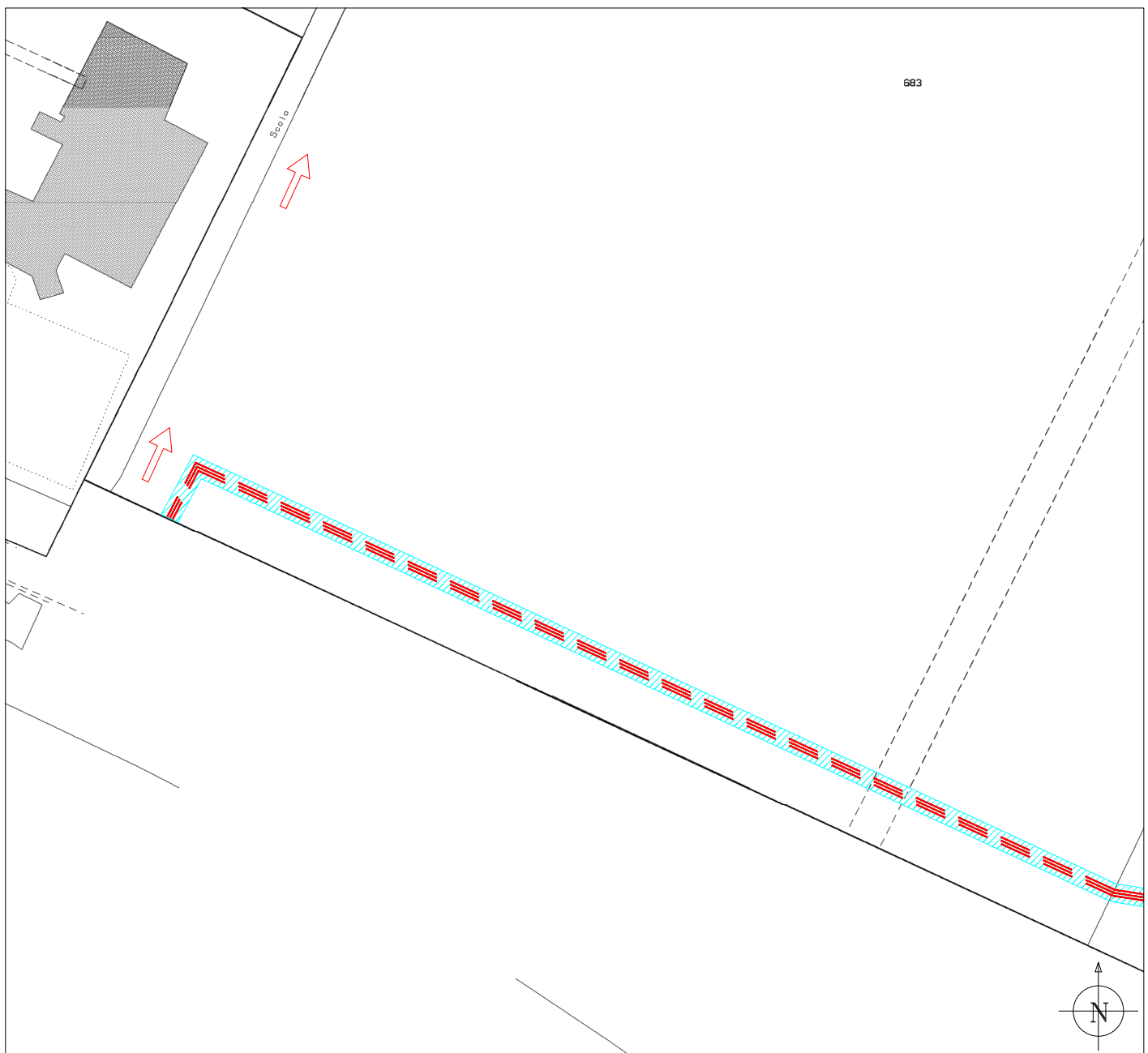
Planimetria scala **1:2000**

Foglio n° **29**

Mappale n° **2-17-683**

Mappale n° **682**

Sub. **2**



Interrato	Cavo aereo	Aereo nudo			
---	---	---	Tracciato nuovi elettrodotti 15 kV	▨	Area servitù maglia di terra di elettrodotto
---	---	---	Tracciato elettrodotti 15 kV esistenti	➔	Percorso di accesso alla cabina
---	---	---	Tracciato nuovi elettrodotti 0,4 kV	○/○	Sostegno nuovo / esistente
---	---	---	Tracciato elettrodotti 15 kV da demolire	○	Sostegno da demolire
---	---	---	Tracciato elettrodotti 0,4 kV da demolire	■	Cabina elettrica nuova
				■	Area di pertinenza cabina e servitù maglia di terra

La presente costituisce parte integrante dell'atto di servitù di elettrodotto, dovrà quindi essere firmata dalla proprietà come accettazione del percorso della linea elettrica.

_____ li _____ - La Proprietà: _____

Proprietà: **COMUNE DI BOLOGNA (BO)**

Comune: **Bologna (BO)**

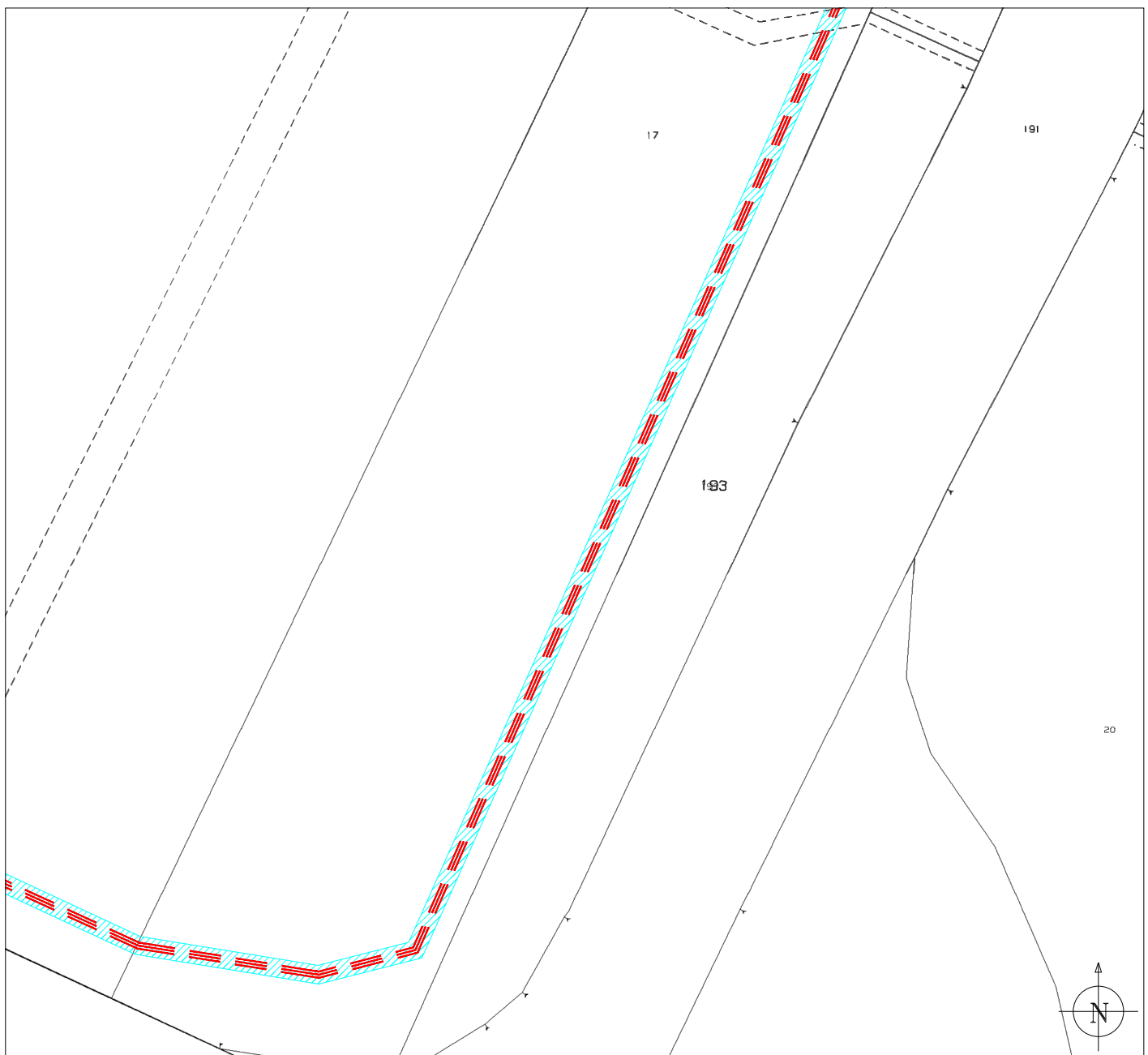
Planimetria scala **1:2000**

Foglio n° **29**

Mappale n° **2-17-683**

Mappale n° **682**

Sub. **2**



Interrato	Cavo aereo	Aereo nudo			
			Tracciato nuovi elettrodotti 15 kV		Area servitù maglia di terra di elettrodotto
			Tracciato elettrodotti 15 kV esistenti		Percorso di accesso alla cabina
			Tracciato nuovi elettrodotti 0,4 kV		Sostegno nuovo / esistente
			Tracciato elettrodotti 15 kV da demolire		Sostegno da demolire
			Tracciato elettrodotti 0,4 kV da demolire		Cabina elettrica nuova
					Area di pertinenza cabina e servitù maglia di terra

La presente costituisce parte integrante dell'atto di servitù di elettrodotto, dovrà quindi essere firmata dalla proprietà come accettazione del percorso della linea elettrica.

_____ li _____ - La Proprietà: _____

Proprietà: **COMUNE DI BOLOGNA (BO)**

Comune: **Bologna (BO)**

Planimetria scala **1:2000**

Foglio n° **29**

Mappale n° **2-17-683**

Mappale n° **682**

Sub. **2**



Interrato	Cavo aereo	Aereo nudo		
			Tracciato nuovi elettrodotti 15 kV	Area servitù maglia di terra di elettrodotto
			Tracciato elettrodotti 15 kV esistenti	
			Tracciato nuovi elettrodotti 0,4 kV	/ Sostegno nuovo / esistente
			Tracciato elettrodotti 15 kV da demolire	Sostegno da demolire
			Tracciato elettrodotti 0,4 kV da demolire	Cabina elettrica nuova
				Area di pertinenza cabina e servitù maglia di terra

La presente costituisce parte integrante dell'atto di servitù di elettrodotto, dovrà quindi essere firmata dalla proprietà come accettazione del percorso della linea elettrica.

_____ li _____ - La Proprietà: _____

Proprietà: **COMUNE DI BOLOGNA (BO)**

Comune: **Bologna (BO)**

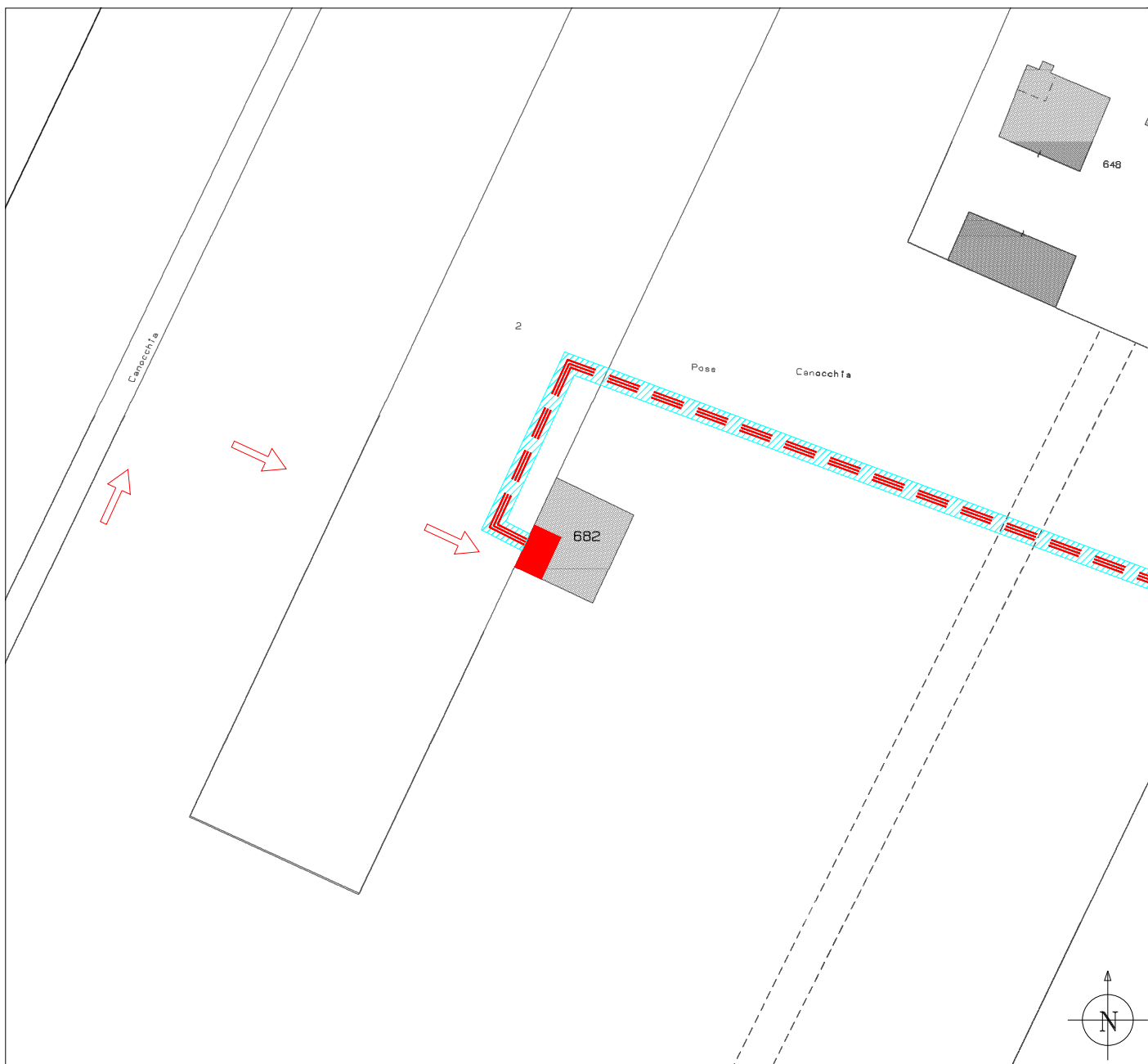
Planimetria scala **1:2000**

Foglio n° **29**

Mappale n° **2-17-683**

Mappale n° **682**

Sub. **2**



Interrato	Cavo aereo	Aereo nudo			
			Tracciato nuovi elettrodotti 15 kV		Area servitù maglia di terra di elettrodotto
			Tracciato elettrodotti 15 kV esistenti		Percorso di accesso alla cabina
			Tracciato nuovi elettrodotti 0,4 kV		Sostegno nuovo / esistente
			Tracciato elettrodotti 15 kV da demolire		Sostegno da demolire
			Tracciato elettrodotti 0,4 kV da demolire		Cabina elettrica nuova
					Area di pertinenza cabina e servitù maglia di terra

La presente costituisce parte integrante dell'atto di servitù di elettrodotto, dovrà quindi essere firmata dalla proprietà come accettazione del percorso della linea elettrica.

_____ li _____ - La Proprietà: _____

Proprietà: **COMUNE DI BOLOGNA (BO)**

Comune: **Bologna (BO)**

Planimetria scala **1:2000**

Foglio n° **29**

Mappale n° **2-17-683**

Mappale n° **682**

Sub. **2**



Interrato	Cavo aereo	Aereo nudo			
			Tracciato nuovi elettrodotti 15 kV		Area servitù maglia di terra di elettrodotto
			Tracciato elettrodotti 15 kV esistenti		Percorso di accesso alla cabina
			Tracciato nuovi elettrodotti 0,4 kV		Sostegno nuovo / esistente
			Tracciato elettrodotti 15 kV da demolire		Sostegno da demolire
			Tracciato elettrodotti 0,4 kV da demolire		Cabina elettrica nuova
					Area di pertinenza cabina e servitù maglia di terra

La presente costituisce parte integrante dell'atto di servitù di elettrodotto, dovrà quindi essere firmata dalla proprietà come accettazione del percorso della linea elettrica.

_____ li _____ - La Proprietà: _____