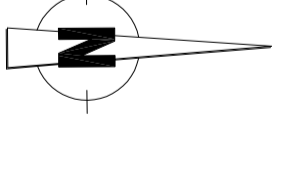


PROVINCIA : PESCARA  
COMUNE : CERGATTI

PROVINCIA : CHIETI  
COMUNE : CHIETI



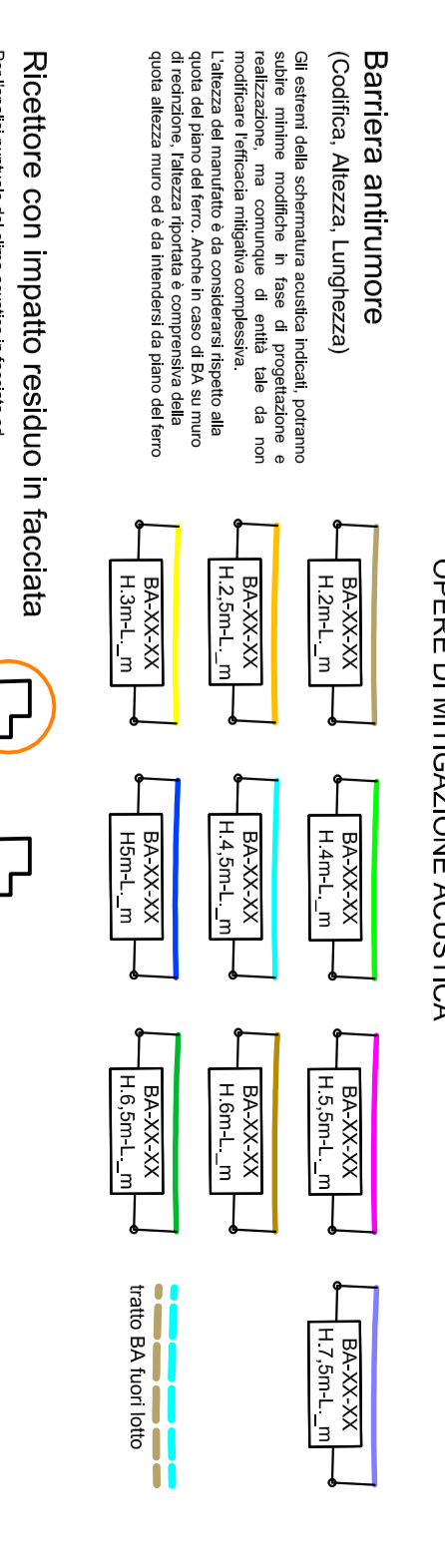
**LEGENDA**

- IDENTIFICATIVO PROGETTO**
- N: Numero ordine studio / Area pari
  - Z: Numero ordine studio / Area pari
  - D: Numero ordine studio / Area pari
  - P: Numero ordine studio / Area pari
  - K: Numero ordine studio / Area pari
  - E: Numero ordine studio / Area pari
- DESTINAZIONE D'USO RICEVITORE**
- R: Residenziale
  - M: Monumentale, religioso
  - R/D: Retail, Commerciale, Bar e Negozi
  - S: Scuole
  - X: Fucina (senza limitazioni)

- Fascio di performance acustica ferroviaria**
- Fascio A: 0 - 100 m per lato da binario esterno
  - Fascio B: 100 - 200 m per lato da binario esterno
  - Fascio C: 200 - 300 m per lato da binario esterno
  - Fascio D: 300 - 400 m per lato da binario esterno
- Fascio di performance acustica di infrastrutture stradali convenzionali**
- Fascio A: 0 - 50 m per lato del ciglio
  - Fascio B: 50 - 100 m per lato del ciglio
  - Fascio C: 100 - 150 m per lato del ciglio
  - Fascio D: 150 - 200 m per lato del ciglio
- Mostrici Pluri di classificazione acustica comunale (PCCA)**
- classi I
  - classi II
  - classi III
  - classi IV
  - classi V
  - classi VI
- Assonimi di PCCA (classificazione provvisoria secondo DPCM 10/11/1997 art. 6)**
- Zona A (DM 144488)
  - Zona B (DM 144489)
  - Zona C (DM 144490)
  - Zona D (DM 144491)
  - Zona E (DM 144492)
  - Zona F (DM 144493)
  - Zona G (DM 144494)
  - Zona H (DM 144495)
  - Zona I (DM 144496)
  - Zona J (DM 144497)
  - Zona K (DM 144498)
  - Zona L (DM 144499)
  - Zona M (DM 144500)

- BARRIERE ANTIRUMORE**
- Barriera adiacente
  - Barriera autonoma
  - Barriera mista
  - Barriera fessata
  - Barriera con tamponamento
  - Barriera con tamponamento e fessatura
  - Barriera con tamponamento e fessatura e sonda
  - Barriera con tamponamento e fessatura e sonda e sonda
- Riciclazione con impatto residuo in facciata**
- Riciclaggio
  - Riciclaggio con tamponamento
  - Riciclaggio con tamponamento e fessatura
  - Riciclaggio con tamponamento e fessatura e sonda
  - Riciclaggio con tamponamento e fessatura e sonda e sonda
- Offere di mitigazione acustica**
- Mitigazione acustica
  - Mitigazione acustica con tamponamento
  - Mitigazione acustica con tamponamento e fessatura
  - Mitigazione acustica con tamponamento e fessatura e sonda
  - Mitigazione acustica con tamponamento e fessatura e sonda e sonda

- Limiti comunali**
- Comune comunale
  - Terminio comunale



- COMITANTE:** **SPR**
- PROGETTO:** **ITALFERR**

**DIREZIONE TECNICA**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA**  
**RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA CHIETI - INTERPORTO D'ARBUZZO**  
**(LOTTO 3)**  
**STUDIO ACUSTICO**  
Planimetria di localizzazione degli interventi onirumore (Tav. 2 di 2)

SCALA: 1:2000

COMMITANTE:		COMMISSIONE:	
<b>SPR</b>	<b>GRUPPO FERROVIARIO STATO ITALIANO</b>	LOTTO	FASE
<b>ITALFERR</b>	<b>GRUPPO FERROVIARIO STATO ITALIANO</b>	03	ENTRATA
		22	PROGETTO DEFINITIVO
		16	PROGETTO DEFINITIVO
		004	PROGETTO DEFINITIVO
		A	PROGETTO DEFINITIVO
		Data Verifica: 10/11/2019	
		Data Approvazione: 10/11/2019	
		Data Adesione: 10/11/2019	
		Data Firmata: 10/11/2019	