

**QUESTIONARIO PER IL SOLLEVAMENTO DI FASCI O PACCHI CON ELETTRIMAGNETI**

- 1 - TIPO DI CARICO  TUBI  PROFILI (Tipo .....)  
 TONDINI  PIATTI
- 2 - TEMP. MATERIALE ..... 3 - N. DI PACCHI O FASCI DA SOLLEVARE AD OGNI MANOVRA .....

- 4 - DIMENSIONI DEI PEZZI CHE COSTITUISCONO IL PACCO O IL FASCIO
- |            |           |           |
|------------|-----------|-----------|
| - DIAMETRO | min ..... | max. .... |
| - ALTEZZA  | min ..... | max. .... |
| - LATO     | min ..... | max. .... |
| - SPESSORE | min ..... | max. .... |

- 5 - DIMENSIONI E PESO DEL PACCO QUADRATO
- |             |           |           |
|-------------|-----------|-----------|
| - LUNGHEZZA | min ..... | max. .... |
| - LARGHEZZA | min ..... | max. .... |
| - PESO (KG) | min ..... | max. .... |

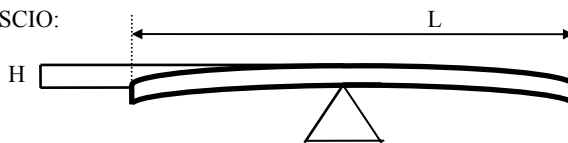
- 6 - DIMENSIONI E PESO DEL PACCO RETTANGOLARE
- |             |           |           |
|-------------|-----------|-----------|
| - LUNGHEZZA | min ..... | max. .... |
| - LARGHEZZA | min ..... | max. .... |
| - ALTEZZA   | min ..... | max. .... |
| - PESO (KG) | min ..... | max. .... |

- 7 - DIMENSIONI E PESO DEL PACCO ESAGONALE
- |             |           |           |
|-------------|-----------|-----------|
| - LUNGHEZZA | min ..... | max. .... |
| - LARGHEZZA | min ..... | max. .... |
| - ALTEZZA   | min ..... | max. .... |
| - PESO (KG) | min ..... | max. .... |

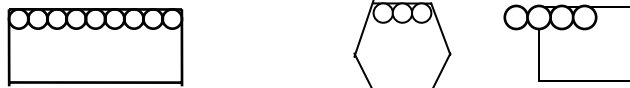
- 8 - DIMENSIONI E PESO DEL FASCIO
- |                      |           |           |
|----------------------|-----------|-----------|
| - LUNGHEZZA          | min ..... | max. .... |
| - LARGHEZZA oppure Ø | min ..... | max. .... |
| - ALTEZZA oppure Ø   | min ..... | max. .... |
| - PESO (KG)          | min ..... | max. .... |

- 9 - NUMERO E TIPO DI LEGATURE \* ..... (\*Le legature devono essere portanti)
- Legature fatte a mano  Legature fatte a macchina

- 10 - FLESSIONE DEL PACCO O FASCIO:  
L = .....  
H = .....



- 11 - N. DI PEZZI CHE FORMANO IL 1° STRATO A CONTATTO CON I MAGNETI: ..... (solo in caso di pacchi) rettangolari - esagonali o quadrati



- 12 - CAPACITA' DELLA GRU ..... Nr. GANCI OPPURE CARRUCOLE 1  2

- 13 - E' richiesta la trave ?  SI  NO
- Se si:
- |  |   |  |
|--|---|--|
| - Alimentazione della traversa mediante: | <input type="checkbox"/> TAMBURO AVVOL. | <input type="checkbox"/> CESTO PORTACAPO     |
| - Connessione traversa mediante:         | <input type="checkbox"/> SPINA PRESA    | <input type="checkbox"/> SCATOLA DERIVAZIONE |
| - Attacco traversa mediante:             | <input type="checkbox"/> GANCI          | <input type="checkbox"/> CARRUCOLE           |
| - Interasse dei ganci o delle carrucole: | .....                                   |  |

- 14 - INTERMITTENZA DI LAVORO (ED)  60 %  Altro valore .....

- 15 - CONDIZIONI AMBIENTALI: (Min. e max. temperatura, umidità, installazione all'aperto o al coperto)

ANNOTAZIONI: .....