



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
LICEO SCIENTIFICO TECNOLOGICO E AMBIENTALE
"FRANCESCO GIORDANI"
VIA LAVIANO, 18 - 81100 CASERTA

Documento:

Rev. del:



SEPARIAMOLI A SCUOLA

CARTA E CARTONE: IN AULA

Fanno parte di questa categoria:

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• giornali e riviste• fogli e quaderni• scatole in cartone | <ul style="list-style-type: none">• sacchetti• libri |
|--|---|

MULTIMATERIALE (plastica, alluminio e metalli): IN AULA

Fanno parte di questa categoria:

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• bottiglie di acqua e bibite• confezioni e contenitori per alimenti• vasetti dello yogurt• involucri per confezioni di bibite o per riviste• film e pellicole• borse e sacchetti per la spesa• poliaccoppiati (tetrapak) | <ul style="list-style-type: none">• lattine in alluminio• scatole e contenitori in banda stagnata per alimenti• tappi e coperchi metallici• carta stagnola e vaschette di alluminio• piccoli oggetti metallici (viti, fermagli metallici, ecc...)• bottiglie e flaconi di detersivi e detergenti |
|---|---|

RESIDUO INDIFFERENZIATO: IN AULA

Fanno parte di questa categoria:

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• gomma• CD• piatti e posate in plastica• carta oleata e carta carbone• carta di caramelle• piccoli oggetti in legno verniciato• guanti monouso | <ul style="list-style-type: none">• cassette audio e video• penne• piccoli oggetti in plastica e bakelite• carta e gomma da masticare• cosmetici• polveri dell'aspirapolvere• oggetti in plastica |
|---|---|

• residui di sigarette: Contenitore residuo indifferenziato esterno alla scuola

• assorbenti personale femminile: Contenitore residuo indifferenziato (w.c. donne)

VETRO: POSTAZIONE DI PIANO COLLABORATORI SCOLASTICI E BAR

Fanno parte di questa categoria:

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• bottiglie | <ul style="list-style-type: none">• bicchieri |
|---|---|

UMIDO: POSTAZIONE DI PIANO COLLABORATORI SCOLASTICI E BAR

Fanno parte di questa categoria:

TUTTI I RIFIUTI BIODEGRADABILI, ossia che si decompongono naturalmente grazie all'opera dei microrganismi:

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• resti di alimenti (pizza, panini, biscotti, dolci, ecc...)• resti di frutta e verdura• fazzoletti di cellulosa con liquidi organici | <ul style="list-style-type: none">• fondi caffè e tè in bustina• piccoli pezzi di legno non verniciato (residui di temperamatite)• residui di giardinaggio e potatura |
|---|---|